

**-MACRO
LUX**

Light Romantic.

Light Romantic.

Are we really sure that the age we live allows us to live in a better condition than those of the past?

Today's world is characterized by an ever-increasing rate of competitiveness, children are educated from their first day at school to compete and levels of psychological stress seriously endanger our health.

Recent scientific investigations aim to maintain that the main factor triggering many deadly diseases is not the food we ingest or the contamination of the environment in which we live, but rather the lifestyle we are confronted with, since it accelerates the vital and stressful rhythms heavily our psyche and our body. The Age in which we live, the so-called Age of Technique, allows the use of rationality only and is the extension of what the Enlightenment started, a very rigorous stance towards all non-rational forms of existence.

Romanticism, on the other hand, is based on the categories of feeling, passion, irrationality, madness.

Romanticism is the symbol of an innovative choice for a non-rational human dimension, a choice made of values belonging to our nature, to be able to "enhance emotions as a premise to every decisional act" (Antonio Damasio, Descartes' Error - 1995).

The message is that we should not be seduced by the competition, work is not a race.

Don't you notice that we are all obsessed with what others are doing without focusing on what we are doing?

Being Romantic in business means recovering the work ethic, encouraging cooperation, fostering merit, building relationships based on trust, challenging the status-quo of a conflicted and competitive market.

Being Romantic in the product means putting the taste and balance of the result of each project we make, regaining the artistic sense of lighting an environment, rediscovering the beauty in the things that are produced and sold. This is why I borrowed the term "Romantic", to be able to get away a bit from the Technique.

In the Romantic market there is cooperation, not competition, merit, not privilege, freedom, not oppression, trust, not opportunism.

In the Romantic product there is the taste of beauty, not fashion, field experience, not just technicalities, the taste of the result, not the product itself, the unconsciousness of the rules, not the homologation, but above all, there is love for imperfection.

I believe that Light Romantic can revolutionize our way of working and restore a human dimension to all of us.

Siamo effettivamente sicuri che l'epoca che viviamo consente di vivere in una condizione migliore rispetto a quelle del passato?

Il mondo di oggi è caratterizzato da un tasso di competitività sempre maggiore, i bambini vengono educati fin dal loro primo giorno di scuola a competere e i livelli di stress psicologico mettono seriamente in pericolo la nostra salute. Recenti indagini scientifiche mirano a sostenere che il fattore principale scatenante molte malattie mortali, non sia il cibo che ingeriamo o la contaminazione dell'ambiente in cui viviamo, ma sia lo stile di vita con cui ci confrontiamo, poiché esso accelera i ritmi vitali e stressa pesantemente la nostra psiche e il nostro fisico.

L'età in cui viviamo, cosiddetta età della Tecnica, consente l'utilizzo della sola razionalità ed è l'estensione di ciò che ha iniziato l'Illuminismo, una presa di posizione molto rigorosa nei confronti di tutte le forme non razionali dell'esistenza.

Il Romanticismo, al contrario, è fondato sulle categorie del sentimento, della passione, dell'irrazionale, della follia.

Il Romanticismo è il simbolo di una scelta innovativa per una dimensione umana non razionale, una scelta fatta di valori appartenenti alla nostra natura, per poter "valorizzare le emozioni come premissa ad ogni atto decisionale" (Antonio Damasio, L'errore di Cartesio - 1995).

Il messaggio è che non bisogna farci sedurre dalla competizione, il lavoro non è una gara. Non vi accorgrete che siamo tutti ossessionati da quello che fanno gli altri senza concentrarsi su ciò che stiamo facendo?

Essere Romantici nell'attività d'impresa significa recuperare l'etica del lavoro, incoraggiare la cooperazione, favorire il merito, instaurare relazioni fondate sulla fiducia, sfidare lo status-quo di un mercato conflittuale e competitivo.

Essere Romantici nel prodotto significa mettere in primo piano il sapore e l'equilibrio del risultato di ogni progetto che realizziamo, riconquistare il senso artistico di illuminare un ambiente, ritrovare il gusto del bello nelle cose che vengono prodotte e vendute. Per questo ho preso in prestito il termine "Romantico", per potere allontanarci un po' dalla Tecnica.

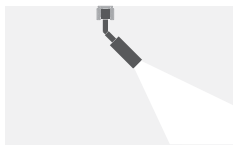
Nel mercato Romantico c'è cooperazione, non competizione, merito, non privilegio, libertà, non oppressione, fiducia, non opportunismo.

Nel prodotto Romantico c'è il gusto del bello, non la moda, l'esperienza sul campo, non i soli tecnicismi, il sapore del risultato, non il prodotto in sé, l'incoscienza delle regole, non l'omologazione, ma soprattutto, c'è l'amore per l'imperfezione.

Credo che il Light Romantic possa rivoluzionare il nostro modo di lavorare e restituire a tutti noi una dimensione umana.

proiettori per binario - track projectors

14 mini track 48v
track



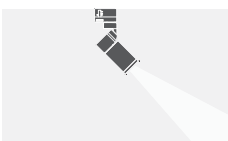
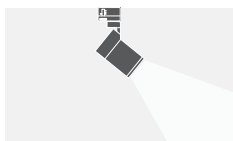
20 torch t8 48v
track



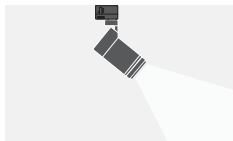
24 mico 48v
mico 230v
track



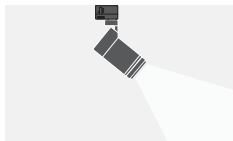
32 racy 230v



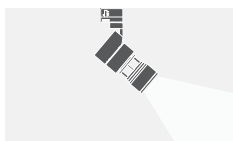
36 miniracy 230v
track



42 focus 230v
track



46 shape compact 230V



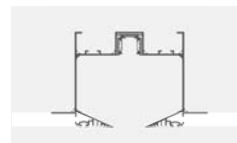
52 shape 230V
track

binari 230V - 230V tracks

400 track



track design 48V - 48V track design



dark
trimless **56**



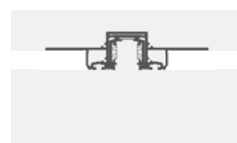
mini in - out **60**
track



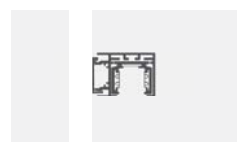
darkline **66**
line
track



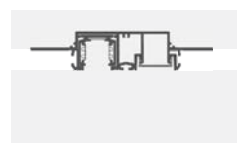
me_148 **72**
surface



me_248 **76**
trimless



me_348 **80**
wall - ceiling



me_448 **84**
trimless

incassi - recessed

88 draft 75 - 120
trim - trimless



96 free 80 - 160
trimless



106 f 90 - 140
trimless



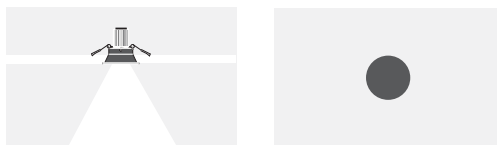
110 groove
square
trimless



114 kors
trimless



118 orion
trim



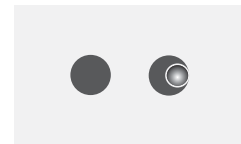
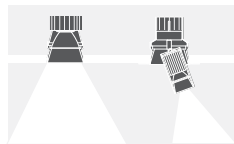
122 r 35 - r 50
trim



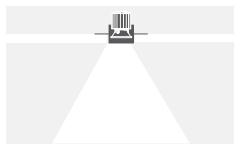
126 rf 50 - rf 70
trimless



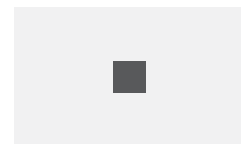
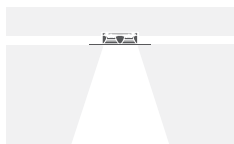
incassi - recessed



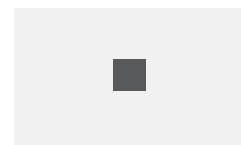
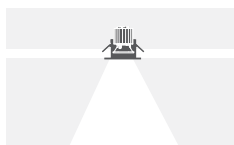
rf 110 **134**
rc 110 **138**
trimless



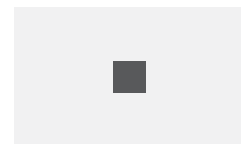
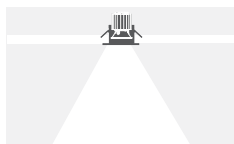
squadron 50 **142**
trimless



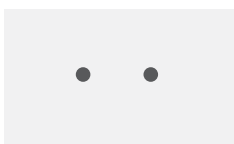
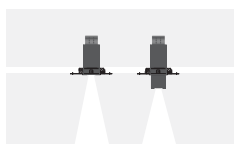
spectrum 80 **154**
trimless



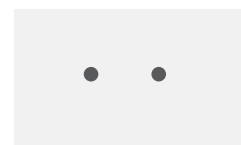
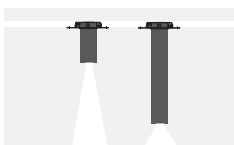
squadron 35- 50 **146**
trim



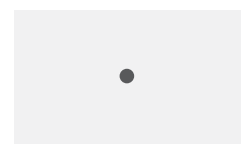
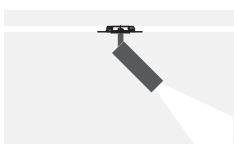
squadron ip **150**
trim



torch t0 - t1 **158**
trimless
torch for all
plaster kit



torch t2 - t3 **166**
partial trimless



torch t5 **170**
trimless projector

incassi a parete - wall recessed

174 21-101
trimless



180 t_45
trim



180 t_150
trim



180 t_300
trim

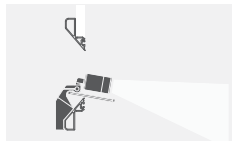


186 t_filo
trimless



incassi basculanti - tilting recessed

190 flap 30
trimless

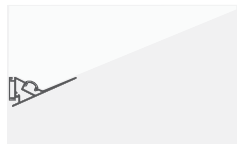


canali a scomparsa - light beams

194 groove
204 zero
trimless



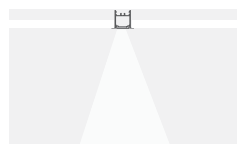
profili - profiles



ala 206
surface



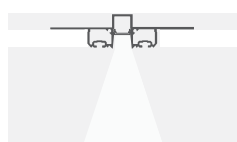
hiss 212
surface



mt0_12 216
mt2_12
trim-trimless



mt1_12 220
mx1_12
surface



mx2_12 222
trimless



ml_12 226
trimless



md_12 230
surface



mr_12 234
surface
suspended

profili - profiles

238 ma_12
surface



242 mc
trimless



246 mb_15
surface



250 ml_20
ml_20 led
trimless



254 mt0_27
mt2_27
trim - trimless



258 mt1_27
surface
suspended



260 mt3_27
surface



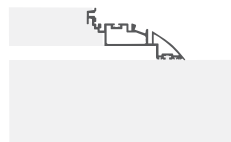
262 mx0_27
mx2_27
trim - trimless



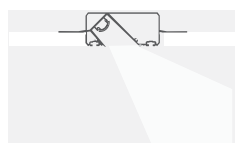
profili - profiles



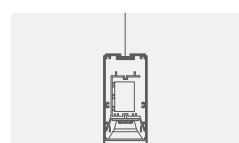
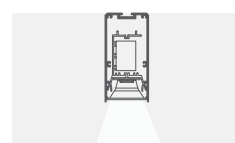
mx1_27 **266**
surface
suspended



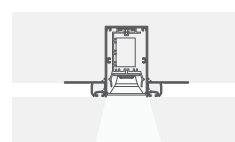
ml_30 **268**
trimless



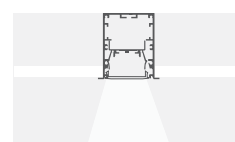
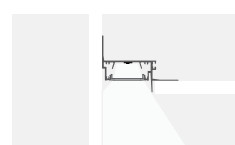
ma2_35 **272**
trimless



spectrum 44 **276**
ceiling
suspended



spectrum 44 **280**
trimless

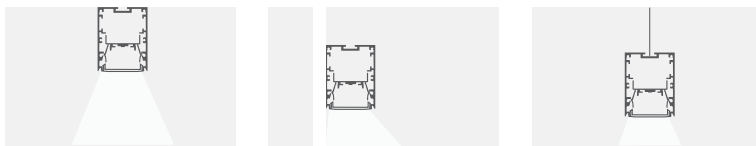


ml_45 **226**
trimless

mt0_45 **284**
trim

profili - profiles

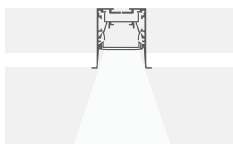
286 mt1_45
ceiling
wall
suspended



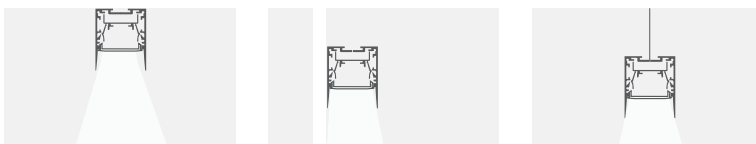
290 torch t9
292 downline
for m_45



294 mx0_45
trim



298 mx1_45
ceiling
wall
suspended



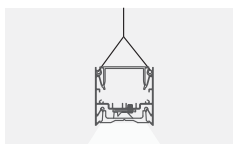
300 md_45
suspended
wall



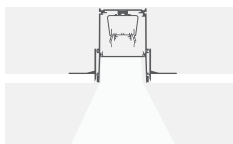
306 ml_50
trimless



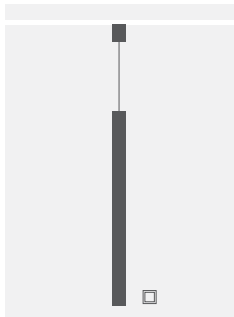
310 worklife
suspended



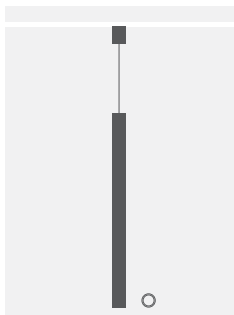
316 mx2_70
trimless



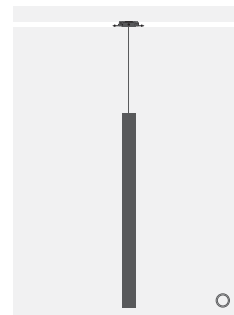
sospensione - suspended



hang up **320**
suspended



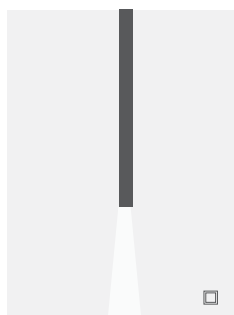
torch t4 **324**
suspended



montaggio a superficie - surface mounted



cube **328**
ceiling



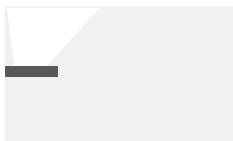
hang up **320**
ceiling

montaggio a superficie - surface mounted

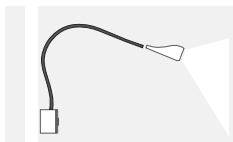
334 horto
ceiling-wall



344 mild
wall



348 punto
wall



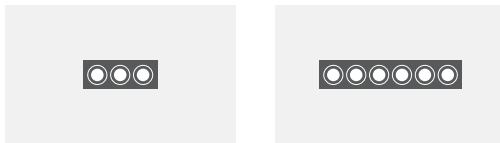
352 snap
wall



356 torch t6 - t7
ceiling-wall



360 vertical 3 - 6
ceiling-wall



lampade protette (IPxx) - *protected fixture (IPxx)*



mat **364**
ceiling



micro ink **368**
floor-wall-ceiling



snap ip54 **372**
wall

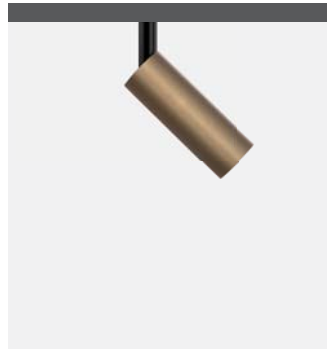
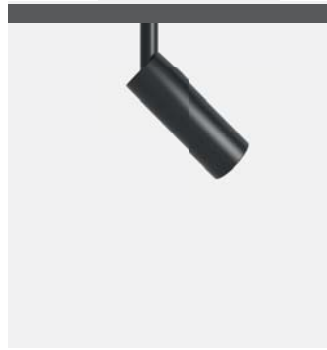
Mini Track

Il suo formato compatto è un suo punto di forza per una illuminazione architetturale.

Its compact size is a key factor for an architectural lighting.



Mini Track



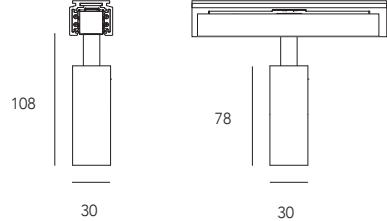
Mini Track progettato per l'installazione sul binario track design 48v. Dotato di innesto magnetico, l'installazione è possibile in modo semplice e sicuro senza l'ausilio di alcun utensile.

Mini Track designed for installation on the 48v lighting track design. Equipped with magnetic coupling, installation is possible in a simple and safe way without the use of any tool.

Emissione spot 26° con lente asferica in vetro, elettronica step-down 48v - orientabile 360° - 45°, alimentatore on/off o DALI
26 ° spot emission with aspherical glass lens, 48v / 140mA step-down electronics - adjustable 360 ° - 45 °, driver on/off or DALI.

Mini Track

finiture: bianco, nero, bronzo
finishing: white, black, bronze





mini track - me_248 48v track design



Torch T8

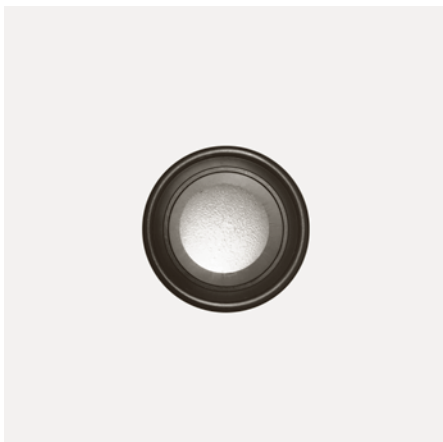
Perfette proporzioni per un proiettore cilindrico caratterizzato da una doppia pelle, una esterna e una interna per abbattere la luminanza.

Perfect sizes for a cylindrical projector characterized by a double skin, one external and one internal to reduce the luminance.





magnetic track



aspherical lens



decorative flange

Proiettore 130mm LED con adattatore magnetico/meccanico con elettronica step-down 48v, gradi di emissione 26°. Orientabile 360° - 90°.

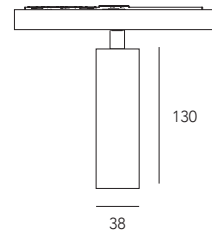


130mm LED projector with magnetic / mechanical adaptor, with step-down 48v, emission degress 26°. Adjustability 360° - 90°.

Torch T8 130

finiture corpo: nero, bianco.
finitura anello: nero, bronzo.
finishing body: black, white.
finishing ring: black, bronze.

165



Proiettore 180mm LED con adattatore magnetico/meccanico con elettronica step-down 48v, gradi di emissione 26°. Orientabile 360° - 90°.

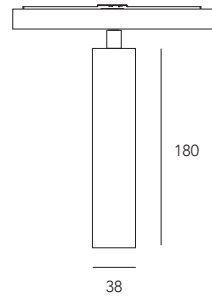


180mm LED projector with magnetic / mechanical adaptor, with step-down 48v, emission degress 26°. Adjustability 360° - 90°.

Torch T8 180

finiture corpo: nero, bianco.
finitura anello: nero, bronzo.
finishing body: black, white.
finishing ring: black, bronze.

165



Mico

Design senza tempo, lenti di alta qualità e ottimo controllo dell'abbigliamento.

Timeless design, high quality lenses and excellent glare control.





Combinazione di colore

Il proiettore MICO è disponibile nelle finiture bianco oppure nero. In entrambi i casi l'anello comfort intorno alla lente e il tappo posteriore sono di colore nero.

L'adattatore per il binario segue il colore del proiettore; tuttavia, utilizzando i codici colore è possibile ordinare l'adattatore con il colore opposto al proiettore, ad esempio il proiettore bianco con l'adattatore nero.

Color combination

The MICO projector is available in white or black finishes. In both cases the comfort ring around the lens and the rear cap are black.

The track adapter follows the color of the projector; however, using color codes you can order the adapter with the color opposite to the projector, for example the white projector with the black adapter.



honeycomb



cross baffle



1:1



Mico consente di creare configurazioni e layout illuminotecnici straordinari. Grazie all'innovativa tecnologia track 48, è dotato di un adattatore con driver incorporato invisibile per un'installazione sui binari brevettati track-design. Le nuove ottiche garantiscono un eccellente rendimento e controllo della luce, con diverse aperture del fascio e un'intensità ottimale.

Mico allows you to create extraordinary lighting configurations and layouts. Thanks to the innovative track48 technology, it is equipped with an adapter with invisible built-in driver for installation on the track-design patented track. The new optics guarantee excellent efficiency and light control, with different beam openings and optimal intensity.

Mico

Finiture: nero, bianco
Finishing: black, white

Adattatore 48v con innesto magnetico, flessibilità di agganciare e muovere il profilo in modo semplice e sicuro senza l'ausilio di alcun utensile.

48v adapter with magnetic coupling, flexibility to install and remove the profile inside the lighting track in a simple and safe way without the use of any tools.

Accessori - Accessories

Honeycomb

Progettato per controllare la diffusione della luce e aggiungere contrasto all'ambiente.

Designed to control the diffusion of light and add contrast to the environment.

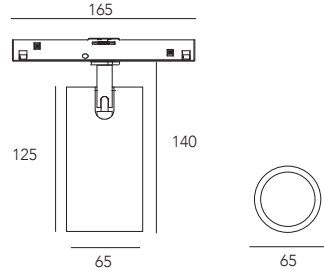
Cross Baffle

Facilita il controllo e la concentrazione della luce nei punti desiderati, limitando al tempo stesso la sua dispersione in altre zone.

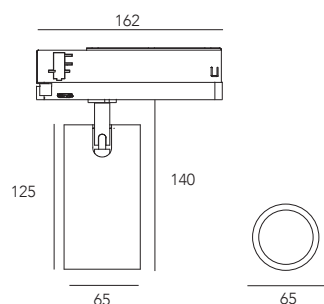
Facilitate the control and concentration of light at the desired points, while limiting its dispersion in other areas.

Technical info: pag. 392 - 393

48V



230V



Finiture | Finishing



Racy

Sviluppato per un utilizzo versatile. Il suo formato compatto è il punto di forza per gli ambienti commerciali.

Developed for versatile use. Its compact size is the strong point for commercial environments.





Fusione di alluminio, verniciato a polveri bianche oppure nero, inclinabile da 0° a 90°, orientabile a 360°.
Modulo LED COB ad alta potenza.
Distribuzione della luce: Narrow, Spot, Flood.
Collimatore ottico in policloruro.

Aluminum casting, painted white or black powders, tilttable from 0 ° to 90 °, 360 ° swivel.
High power COB LED module.
Light distribution: Narrow, Spot, Flood.
Polymer optical collimator.

Accessori - Accessories

Honeycomb

Progettato per controllare la diffusione della luce e aggiungere contrasto all'ambiente.
Designed to control the diffusion of light and add contrast to the environment.

Cross Baffle

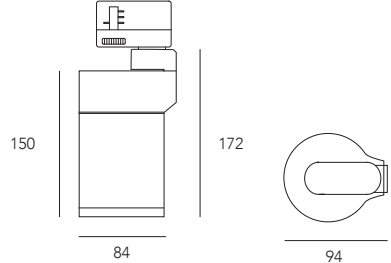
Facilita il controllo e la concentrazione della luce nei punti desiderati, limitando al tempo stesso la sua dispersione in altre zone.
Facilitate the control and concentration of light at the desired points, while limiting its dispersion in other areas.

Snoot and 45° Wall wash

Limitano notevolmente l'effetto abbagliamento aumentando di conseguenza il comfort visivo.
Considerably limit the glare effect, thus increasing visual comfort.

Racy

finiture: nero - bianco
finishing: black - white



Black



White



Mini Racy 6°

Proiettore a binario, ottica innovativa per offrire il massimo comfort visivo. La lente produce un cono estremamente concentrato dai contorni netti senza effetto double ring.

Track projector, innovative optics to offer maximum visual comfort. The lens produces an extremely concentrated light beam with sharp edges without double ring effect.





La resa cromatica definisce la capacità di saturare i colori.

Noi scegliamo i Led migliori, con ottime rese cromatiche insuperabili anche per tonalità come il rosso, arrivando fino a valori di CRI 95.

The color rendering defines the ability to saturate the colors.

We choose the best LEDs, with unequalled color performance even for shades such as red, reaching up to CRI 95 values.



Lente - Lens

Distribuzione della luce: Narrow 6°.

Collimatore ottico in polimero.

Light beam angle: Narrow 6°.

Polymer optical collimator.



Mac Adam

Scegliere i migliori fornitori per garantire la costante selezione di Led e assicurare uniformità di colore, Mac Adam <3.

Choose the best suppliers to ensure the constant selection of LEDs, to ensure color uniformity, Mac Adam <3.

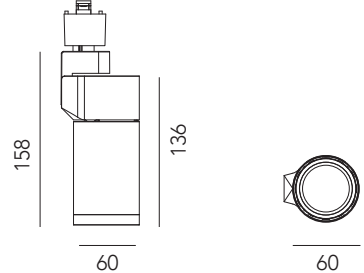
Massima flessibilità di installazione su binario elettrificato trifase, ideale per ambienti come gallerie d'arte, negozi, musei.

Maximum installation flexibility on three-phase lighting track, suitable for environments such as art galleries, shops, museums.

Mini Racy Proiettore completo di LED COB, driver incluso, grado di emissione 6° (narrow). Fusione di alluminio, verniciato a polvere bianco oppure nero, inclinabile da 0° a 90°, orientabile a 360°.
*Mini Racy Projector complete with COB LED, driver included, degree of emission 6° (narrow). Cast aluminum, powder coated white or black
tiltable from 0° to 90°, adjustable 360°.*

Mini Racy 6°

finiture: nero - bianco
finishing: black - white



Black



White



Focus

Tratto essenziale per un varia focus integrato nell'architettura.

Essential trait for a varied focus integrated in architecture.





Proiettore indicato per l'illuminazione di retail e ambienti espositivi, il varia focus permette di realizzare luce d'accento e luce ambiente con un unico strumento.

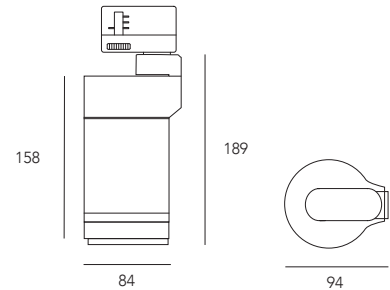
Floodlight suitable for retail and exhibition lighting, the varied focus allows for the creation of accent light and ambient light with a single instrument.

Focus

finiture: nero - bianco
finishing: black - white

Corpo - Body

Fusione di alluminio, verniciato a polveri nero e bianco, inclinabile da 0° a 90°, orientabile a 360°.
Aluminum casting, painted black and white powders, tilttable from 0 ° to 90 °, 360 ° swivel.



Black

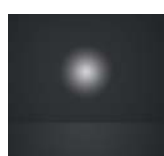


White

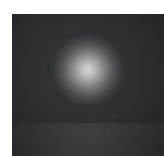


Finiture | Finishing

Spot (min 25°)



Medium



Wide (max 60°)



Shape compact

Proiettore sagomatore compatto, con sistema ottico per la massima efficienza.

Compact shaping projector with optical system for maximum efficiency.



A single track lighting fixture with a cylindrical head hangs from a thin wire, illuminating the ceiling area.







Shape compact



Coniuga efficienza e comfort visivo, grazie alle diverse distribuzioni della luce soddisfa qualsiasi esigenza di illuminazione nei negozi, nelle gallerie d'arte, accenti ricchi di contrasti, illuminazione diffusa, sagomatore di forme geometriche.

It combines efficiency and visual comfort, thanks to the different light distributions, it satisfies any lighting requirement in shops, art galleries, contrast-rich accents, diffused lighting, a geometric shape shaper.

Beam

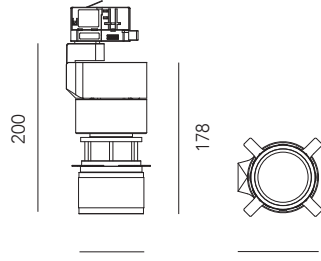
Un raggio regolabile (20 - 40°) sagomatore, inclinazione 90° rotazione 360°.
An adjustable beam (20° - 40°), light shaper, 90° adjustability 360° rotation.

Lighting shaper

Alette metalliche per forme geometriche.
Metal wings for geometric shapes.

Shape Compact

finiture: nero
finishing: black



77

94

Technical info: pag. 399

Sagomatore | LED framing projector



Shape

Illuminazione omogenea di pareti e luce dai contorni netti per affascinanti effetti luminosi.

Uniform wall lightings and light with sharp outlines for fascinating lighting effects.





Sagomatore - Lighting shaper

Alette metalliche per forme geometriche.
Metal fins for geometric shapes.

Aree di interesse - Areas of interest

Illuminazione di musei, esposizioni, gallerie d'arte e show-room.
Illumination of museums, exhibitions, art galleries and show-room.

Coniuga efficienza e comfort visivo, adatto all'illuminazione nelle gallerie d'arte e a tutti gli ambienti dove sono richiesti accenti ricchi di contrasti, illuminazione controllata e sagomatore di forme geometriche.

It combines efficiency and visual comfort, suitable for lighting in art galleries and all environments where contrast-rich accents are required, controlled lighting and shaping of geometric shapes.

Corpo - Body

Fusione di alluminio, verniciato a polveri nero e bianco, inclinabile da 0° a 90°, orientabile a 360°.

Aluminum casting, varnished black and white powders, tilttable from 0 ° to 90 °, 360 ° swivel.

Lente - Lens

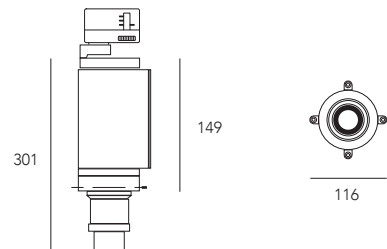
Distribuzione della luce: Lente spot 20°.
Light distribution: 20 ° spot lens.

Lighting shaper

Alette metalliche per forme geometriche.
Metal fins for geometric shapes.

Shape

finiture: nero
finishing: black



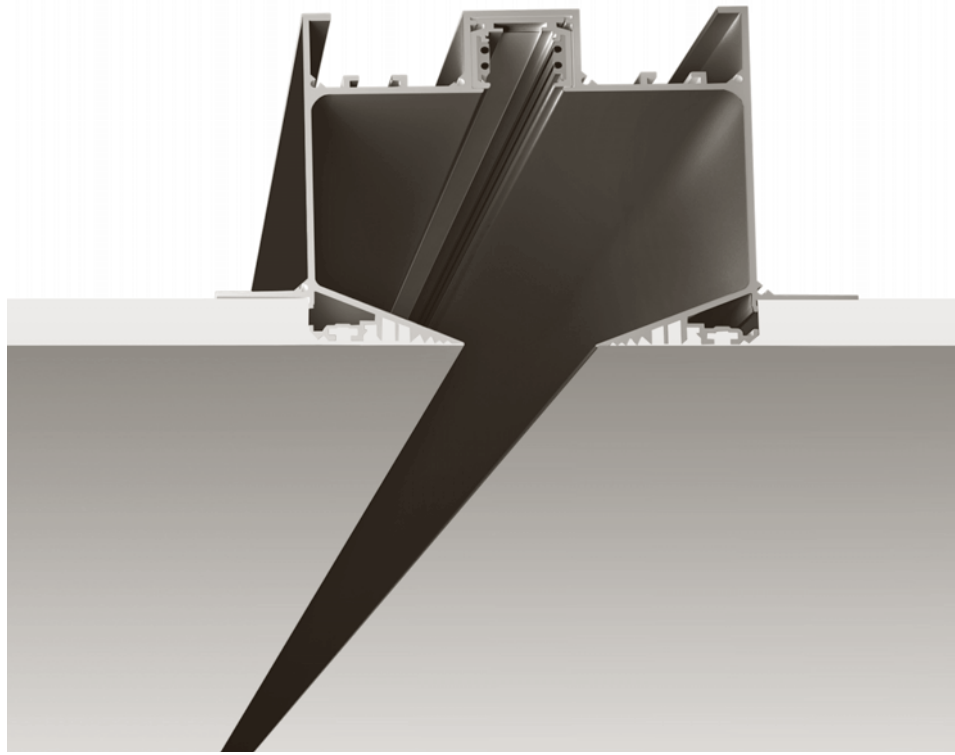
Dark

Nero assoluto per un segno essenziale, adatto a contesti estetici minimali.

Absolute black for an essential sign, suitable for minimal aesthetic contexts.



Dark



Il canale Dark inserito nel cartongesso garantisce un percorso estetico e di luce dinamica. Studiato per integrarsi nell'architettura come segno di stile e tecnologia.

*The Dark channel inserted in the plasterboard guarantees an aesthetic and dynamic light path.
Designed to integrate into architecture as a sign of style and technology.*

Canale in alluminio estruso, completo di binario 48v a scomparsa totale, finitura nero anodizzato.

Tratto essenziale larghezza 35mm.

Compatibile con i proiettori della linea Track design: Mini in, Mini out, Dark Line.

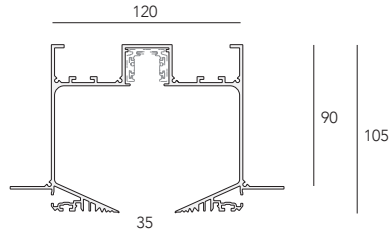
Extruded aluminum channel, complete with 48v totally disappearing track, black anodized finish.

Essential stretch 35mm width.

*Compatible with Track design line projectors:
Mini in, Mini out, Dark Line.*

Dark

finiture: nero
finishing: black



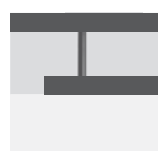
Mini - in



Mini - out



Darkline



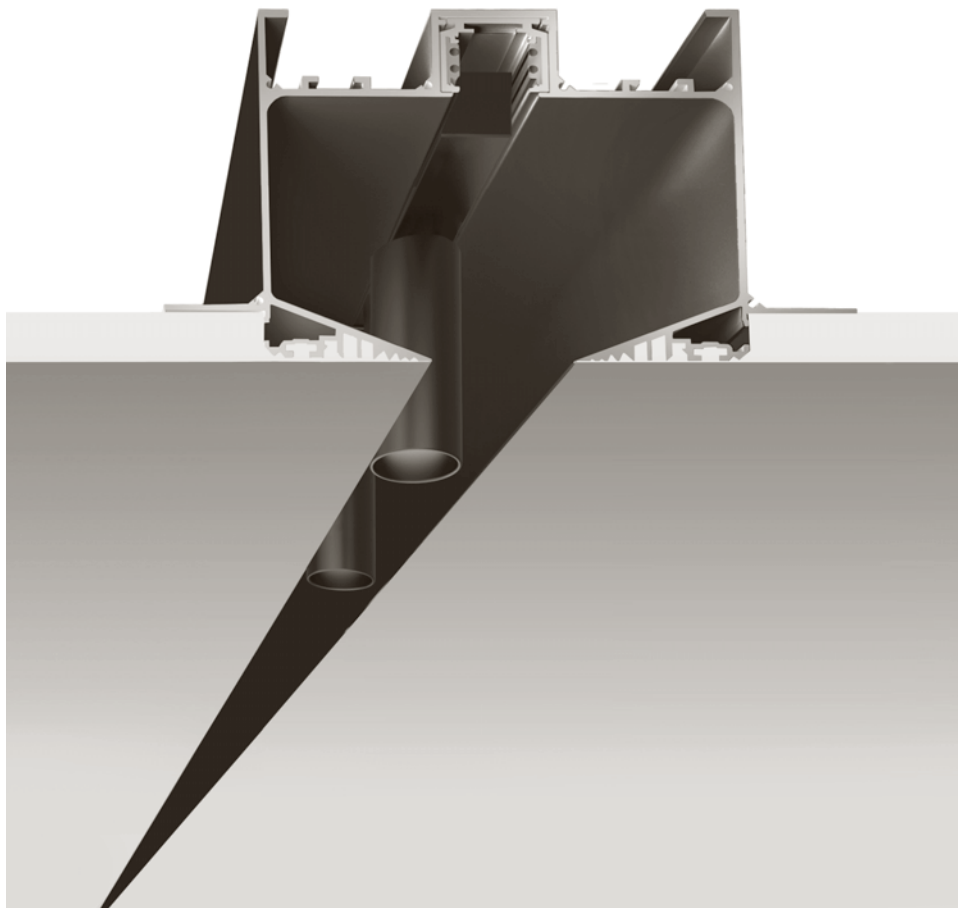
Mini in | out

Mini in | out, combinazione perfetta per ridefinire la relazione fra architettura e design.

Mini in_out, the perfect combination to redefine the relationship between architecture and design.



Mini-in



I downlight MINI IN 48V sono progettati per l'installazione sul binario track design DARK, ad incasso. Dotati di innesto magnetico, rendono possibile agganciare e muovere i downlight all'interno del binario in modo semplice e sicuro senza l'ausilio di alcun utensile.

MINI TRACK 48V downlight are designed for installation in recessed DARK track design. Equipped with magnetic connection, they make possible to hook and move the downlight inside the track in a simple and safe way without using any tool.

Oggetto miniaturizzato con qualità stilistiche e tecniche, la lente in vetro asferica garantisce un ottimo controllo del flusso luminoso riducendo la luminanza.

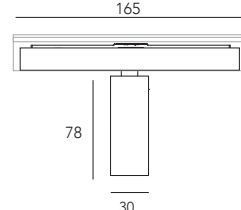
Le finiture nero, bianco e bronzo perfezionano l'offerta esclusiva.

Miniatirized object with stylistic and technical qualities, the aspherical glass lens guarantees excellent control of the luminous flux reducing luminance.

The black, white and bronze finishes perfect the exclusive offer.

Mini In

finiture: nero, bianco, bronzo
finishing: black, white, bronze



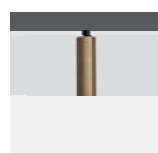
White



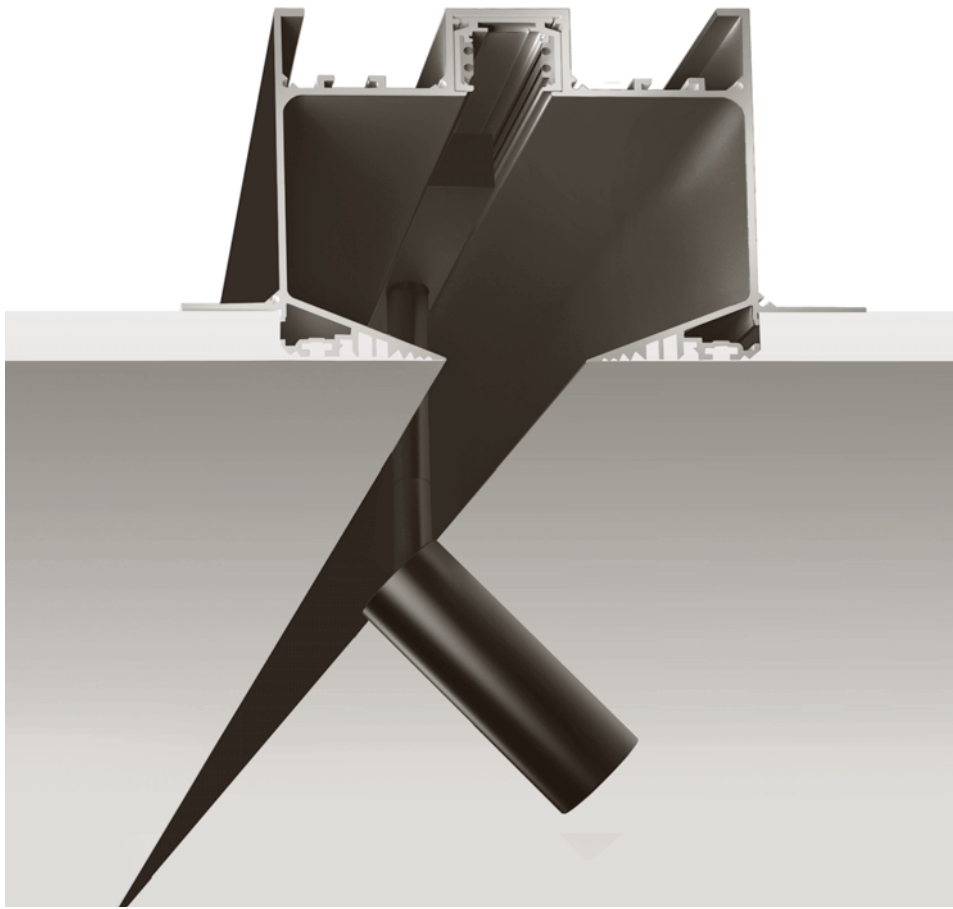
Black



Bronze



Mini-out



I downlight MINI OUT versione orientabile estraibile 48V sono progettati per l'installazione sul binario track design DARK, ad incasso. Dotati di innesto magnetico, rendono possibile agganciare e muovere i downlight all'interno del binario in modo semplice e sicuro senza l'ausilio di alcun utensile.

The MINI OUT 48V adjustable downlights are designed for installation on the DARK track design recessed track. Equipped with magnetic coupling, they make it possible to hook and move the downlights inside the track in a simple and safe way without using any tool.

Oggetto miniaturizzato con qualità stilistiche e tecniche, la lente in vetro asferica garantisce un ottimo controllo del flusso luminoso riducendo la luminanza.

Le finiture nero, bianco e bronzo perfezionano l'offerta esclusiva.

Miniatirized object with stylistic and technical qualities, the aspherical glass lens guarantees excellent control of the luminous flux reducing luminance.

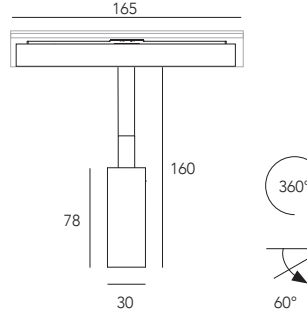
The black, white and bronze finishings complete the exclusive offer.

Technical info: pag. 404

Finiture | Finishing

Mini Out

finiture: nero, bianco, bronzo
finishing: black, white, bronze



White



Black



Bronze



Dark Line | Line

Applicato nel canale Dark, si ottengono linee luminose ad alto e basso contrasto per luce generale.

Applied in the Dark System, high and low contrast light lines are obtained for general lighting.



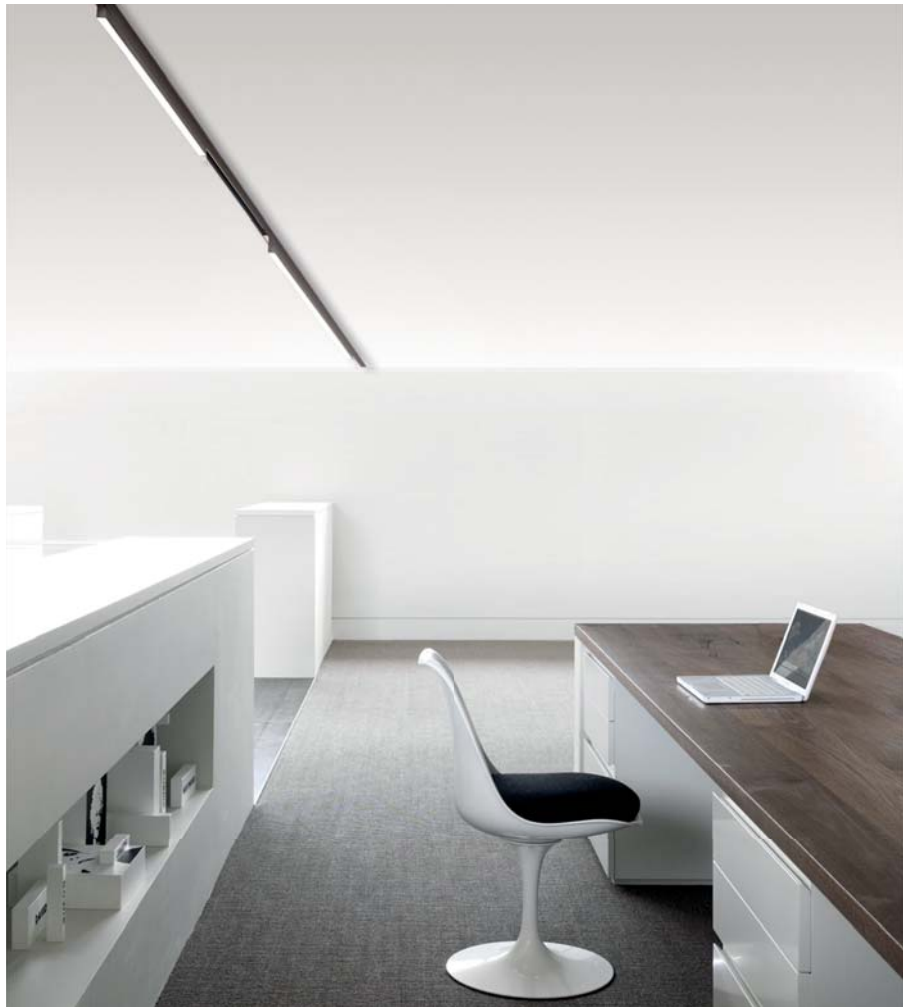
Track design

Questo è il risultato della filosofia "track design" introdotta nel 2018. Il canale Dark inserito nel cartongesso garantisce un percorso estetico e di luce dinamica, i prodotti interessati sono principalmente due: l'elemento lineare per la luce ambiente a basso contrasto e lo spot per luce puntuale, tutto alimentato a 48v con elettronica DALI.

This is the result of the "track design" philosophy introduced in 2018. Dark system recessed in the plasterboard guarantees an aesthetic and dynamic light itinerary, the products involved are mainly two: the linear element for low-contrast ambient light and the spot for spot light, all powered at 48V with DALI dimming.

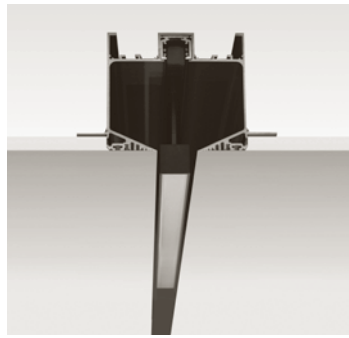






me_148 line

DarkLine e Line per profili Track
Design come luce lineare ambiente.
Darkline and Line for Track Design as a linear ambient light.



Sistema modulare per l'illuminazione lineare disponibile con diffusore in policarbonato opale o prismatizzato.
Tutti i moduli sono comprensivi di elettronica on/off _ DALI per montaggio diretto nei profili Track Design 48v.

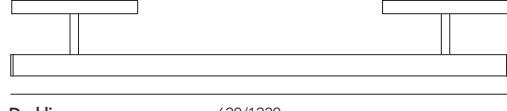
Modular system for linear lighting available with opal or prismatic polycarbonate diffuser. All modules include on / off electronics _ DALI for direct mounting in 48v Track Design profiles.

Adattatore 48v con innesto magnetico, flessibilità di agganciare e muovere il profilo in modo semplice e sicuro senza l'ausilio di alcun utensile.

48v adapter with magnetic coupling, flexibility to install and remove the profile inside the lighting track in a simple and safe way without the use of any tools.

Diffusore - diffuser

Diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato (efficienza 92%).
Opal diffuser (efficiency 64%) or prismatic (92% efficiency).



Dark line | Line

finiture darkline: nero
finishing darkline: black

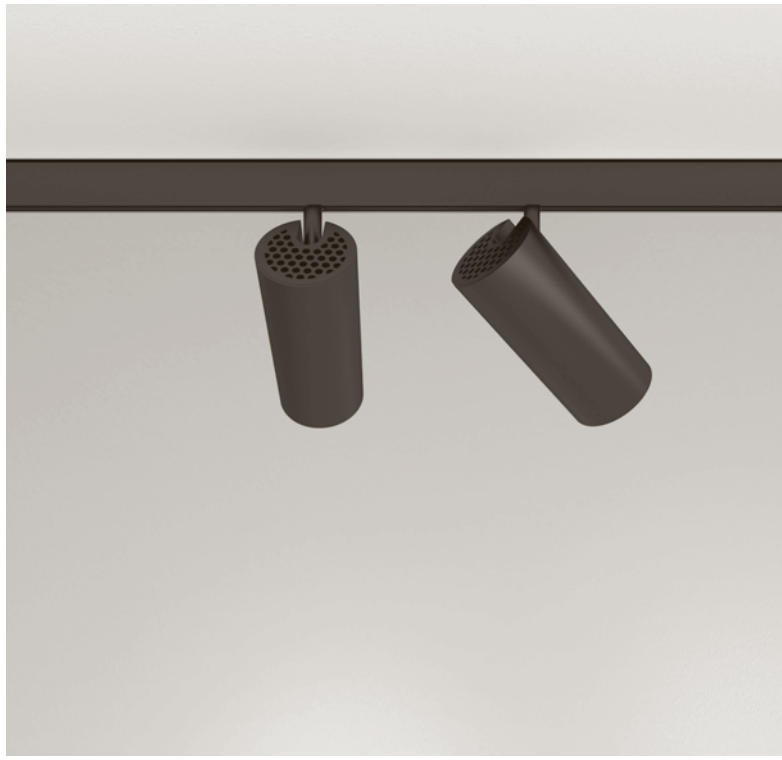
finiture line: nero, bianco
finishing line: black, white

ME_148

Design compatto, installazione magnetica degli apparecchi di illuminazione, questo nuovo prodotto garantisce la massima libertà e flessibilità per la progettazione innovativa.

Compact design, magnetic installation of lighting fixtures, this new product allows maximum freedom and flexibility for innovative design.





Binario ME_148 a plafone per singola accensione o DALI, pensato per varie applicazioni di luce minimale ed eleganti, ideale per ambienti come gallerie d'arte, negozi, musei.

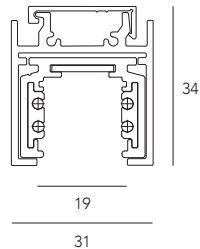
ME_148 surface-mounted track for single ignition or DALI, designed for various minimal and elegant lighting, ideal for environments such as art galleries, shops, museums.

Il track Design introduce nell'offerta dei sistemi 48v elementi di assoluta innovazione, apportando alla soluzione tecnica contenuti estetico e funzionali decisamente inediti.

The Design track introduces elements of absolute innovation in the offer of 48v systems, bringing to the technical solution decidedly new aesthetic and functional contents.

ME_148

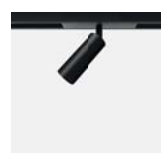
finiture: bianco, nero
finishing: white, black



Line



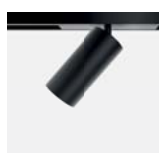
Mini Track



Torch



Mico



ME_248

Tratto essenziale integrato nell'architettura.
Profilo a scomparsa totale nel cartongesso con binario 48v
integrato.

*Essential trait integrated into architecture.
Fully concealed profile in plasterboard with integrated 48v track.*





Binario ME_248 pensato per varie applicazioni di luce minimali ed eleganti, ideale per ambienti come gallerie d'arte, negozi, musei.

ME_248 designed for various minimal and elegant lighting, ideal for environments such as art galleries, shops, museums.

ME_248

finiture: bianco
finishing: white

binario: bianco, nero
track: bianco, nero

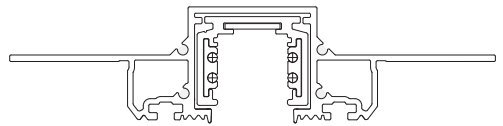
Adatto all'installazione ad incasso a scomparsa totale nel cartongesso.

Il track Design introduce nell'offerta dei sistemi 48v elementi di assoluta innovazione, apportando alla soluzione tecnica contenuti estetico e funzionali decisamente inediti.

Recessed installation in the plasterboard.

The Design track introduces elements of absolute innovation in the offer of 48v systems, bringing to the technical solution decidedly new aesthetic and functional contents.

114



20

60

274

Line



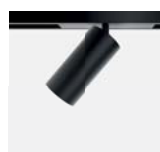
Mini Track



Torch



Mico



ME_348

Estetica e proporzioni contraddistinguono il disegno esclusivo del binario asimmetrico.

Aesthetics and proportions characterize the exclusive design of the asymmetrical track.





Il track Design introduce nell'offerta dei sistemi 48v elementi di assoluta innovazione, appor-tando alla soluzione tecnica contenuti estetico e funzionali decisamente inediti.

The Design track introduces elements of ab-solute innovation in the offer of 48v systems, bringing to the technical solution, new aesthe-tic and functional contents.

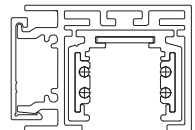
ME_348

finiture: nero - bianco
finishing: black - white

Il modello Design 348 ha l'alloggiamento asimmetrico del binario, la feritoia dei con-duttori resta quindi invisibile alla vista opposta. Può essere applicato a parete, a soffitto oppure sopra i cornicioni, consentendo di realizzare delle elettrificazioni per i proiettori nascoste ai visitatori.

The Design 348 model has an asymmetrical track housing, the conductor slot remains in-visible to the opposite view. It can be applied to walls, ceilings or cornices, allowing hidden electrification of projectors to visitors.

41



29

19

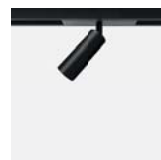
White



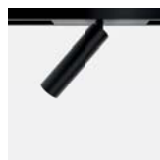
Black



Mini Track



Torch



ME_448

Combinazione di luce ambiente e luce spot, due elementi paralleli a scomparsa totale.

Combination of ambient light and spot light, two completely hidden parallel elements.





Esclusivo modello 448 con alloggiamento simmetrico del binario affiancato alla luce diretta ambiente.

Exclusive model 448 with symmetrical housing of the track alongside direct ambient light.

ME_448

finiture: bianco
finishing: white

binario: bianco, nero
track: bianco, nero

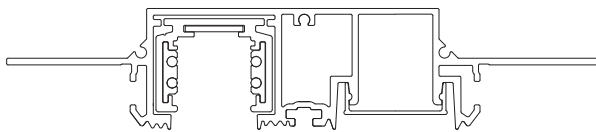
Adatto all'installazione ad incasso a scomparsa totale nel cartongesso.

Il track Design introduce nell'offerta dei sistemi 48v elementi di assoluta innovazione, apportando alla soluzione tecnica contenuti estetico e funzionali decisamente inediti.

Recessed installation in the plasterboard.

The Design track introduces elements of absolute innovation in the offer of 48v systems, bringing to the technical solution decidedly new aesthetic and functional contents.

134



27

79

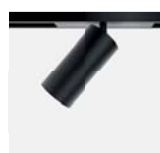
Mini Track



Torch



Mico



Draft

Flessibilità applicativa e benessere visivo.
Qualità cromatica, elevato comfort, illuminazione verticale o wall washer, diffusori intercambiabili.

*Flexibility and visual well-being.
Chromatic quality, high comfort, vertical lighting or wall washer,
interchangeable diffusers.*



Trim

75



120



cromo
chrome



bianco
white



nero
black



bronzo
bronze



75



120



cromo
chrome



bianco
white



nero
black



bronzo
bronze



Trimless

Una gamma completa che si distingue per la qualità delle lavorazioni, la preziosità dei materiali e la ricerca dei dettagli.

A complete range that stands out for the manufacturing quality, the materials preciousness and the research for details.



draft trimless 120



Disponibile in due grandezze costruttive, il sistema Draft downlight di forma rotonda è adatto a qualsiasi compito di illuminazione in qualsiasi situazione ambientale: da un'efficiente illuminazione diffusa ed uniforme delle pareti, fino ad una precisa luce d'accento.

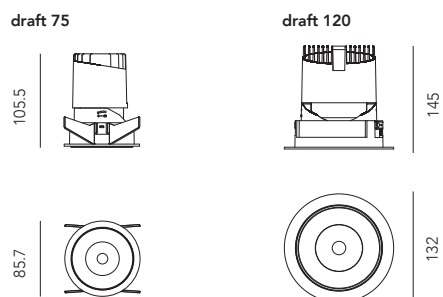
Available in two sizes, the round Draft downlight system is suitable for any lighting task in any environmental situation: from an efficient diffused and uniform lighting of the walls to a precise accent light.

Antiriflesso, emissione cut-off, libero da abbagliamento, inclinabile da 0° a 30°, orientabile a 355° colori differenti del riflettore secondario.

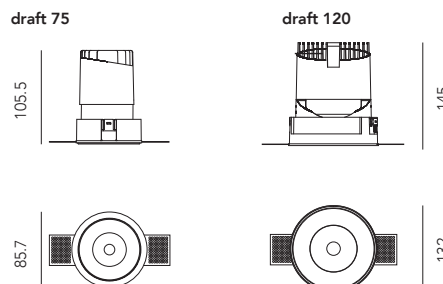
Anti-glare, cut-off beam, glare free, reclining from 0° to 30°, adjustable to 355° - different colors of the secondary reflector.

Draft_75 | Draft_120

finiture: bianco.
finishing: white.



versione con cornice trim version



versione senza cornice trimless version

Free 80 | 160

Due elementi in movimento per un plus di funzionalità e design.

Two moving elements for a plus of functionality and design.









Apparecchi ad incasso a scomparsa senza cornice. La peculiarità del prodotto consiste nell'esistenza di due elementi, la cassa esterna che va installata a filo cartongesso e la struttura interna che alloggia gli spot. Le due parti così distinte determinano un plus di funzionalità e di design, dando la possibilità, rispettivamente, da un lato di posizionare l'elemento luce all'interno, a filo muro, o estratto rispetto al soffitto, dall'altro di giocare sul binomio cromatico in continuità o in opposizione, dando vita a situazioni bianco totale o nero totale così come a contrapposizioni bianco/nero o nero/bianco.

Recessed trimless units. The peculiarity of this product consists in two elements: the outer box built flush with plasterboard and the inner structure housing the spot lights. These two elements provide more as far as design and easy operation, giving the possibility to place the interior light element flush with respect to the wall or protruding from the ceiling, and to play on the dual color choice in tone or in contrast, for total white or total black as well as white/black or black/white solutions.

Incasso trimless a LED, disponibile con emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabile +/-30°.

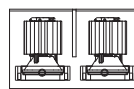
Trimless LED downlight, available with 20 ° (spot) or 40 ° (flood) emission, +/- 30 ° adjustability.

Free 80

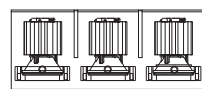
finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



83



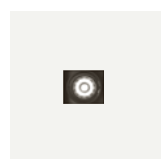
164



245

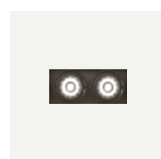
100

Free 1 spot

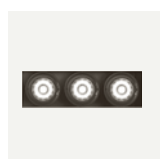


Modelli | Type

Free 2 spot



Free 3 spot









Apparecchi ad incasso a scomparsa senza cornice. La peculiarità del prodotto consiste nell'esistenza di due elementi, la cassa esterna che va installata a filo cartongesso e la struttura interna che alloggia gli spot. Le due parti così distinte determinano un plus di funzionalità e di design, dando la possibilità, rispettivamente, da un lato di posizionare l'elemento luce all'interno, a filo muro, o estratto rispetto al soffitto, dall'altro di giocare sul binomio cromatico in continuità o in opposizione, dando vita a situazioni bianco totale o nero totale così come a contrapposizioni bianco/nero o nero/bianco.

Recessed trimless units. The peculiarity of this product consists in two elements: the outer box built flush with plasterboard and the inner structure housing the spot lights. These two elements provide more as far as design and easy operation, giving the possibility to place the interior light element flush with respect to the wall or protruding from the ceiling, and to play on the dual color choice in tone or in contrast, for total white or total black as well as white/black or black/white solutions.

Incasso trimless a LED compatto con lente in materiale acrilico per un controllo perfetto del fascio luminoso e un ingombro dimensionale minimo, disponibile con emissione 14°, 28°, 36°, orientabilità +/-30°.

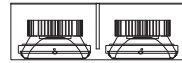
Trimless compact LED with an acrylic lens for perfect control of the light beam and a minimum dimensional ecumbrace, downlight, available with 14°, 28°, 36°, +/- 30 ° adjustability.

Free 160 | lens

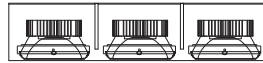
finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



160



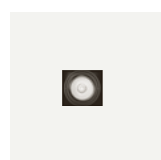
312



464

100

Free 1 spot



Modelli | Type

Free 2 spot



Free 3 spot



F_90 | 140

Purezza geometrica per soddisfare i requisiti estetici e funzionali del progettare contemporaneo.

Geometric purity to meet the aesthetic and functional requirements of contemporary design.



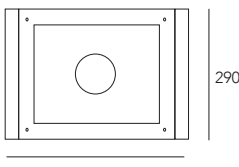


Realizzato in lamiera di acciaio e alluminio è installabile solo su controsoffitto in cartongesso sia a parete che a soffitto. I faretto vengono fissati all'interno tramite sistema magnetico che permette all'utilizzatore di modificarne la posizione in funzione delle necessità progettuali.

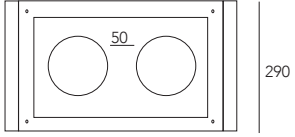
Made from steel sheets and aluminium, can be fitted only on plasterboard false ceilings or walls. The spot lights are fastened through a magnetic system, allowing the user to modify their positions according to project requirements.

F_90 | 140

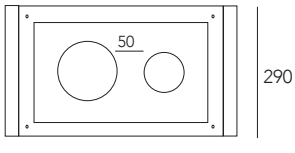
finiture: nero
finishing: black



410



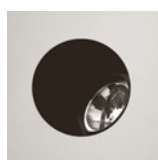
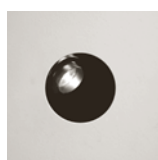
530



530

Disponibili proiettori con diametro 65 o 130 mm, con emissione spot o flood orientabili +/- 90° - finitura nero.

Available projectors with 65 or 130 mm diameter, with spot or flood emission adjustable +/- 90 ° - finishing: black.



Groove Square

La luce incassata nel soffitto scolpisce l'architettura.

The light embedded in the ceiling sculpts the architecture.



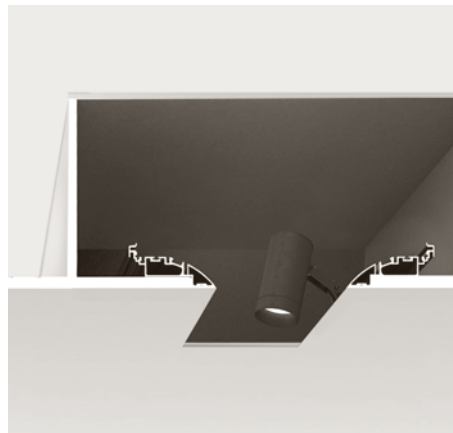
Groove square

Struttura ad incasso da interni integrata nell'architettura completamente a scomparsa, realizzato con il profilo ML_30 nella finitura bianco o nero, da finire con copertura superiore da realizzare in cartongesso.

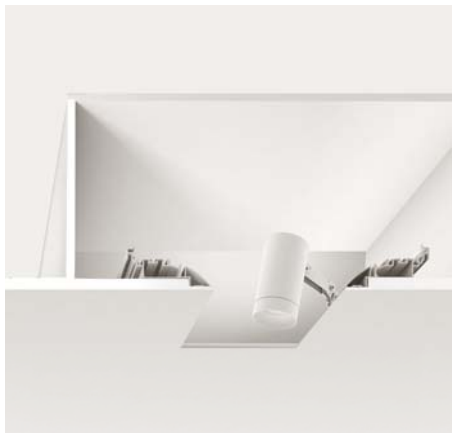
Predisposto per l'alloggiamento di uno o più spot all'interno per una illuminazione d'accento, fissati all'interno tramite sistema meccanico che permette all'utilizzatore di modificare la posizione in funzione delle necessità progettuali.

Recessed structure for interior lighting integrated in the architecture, totally hidden, created with profile ML_30 in the finishing white or black, to be completed with the superior cover to be realized on the plasterboard.

The structure can housing one or more spots inside for an accent lighting, fixed inside through a mechanic system that allows to adjust the position according to the planning needs.



Black version



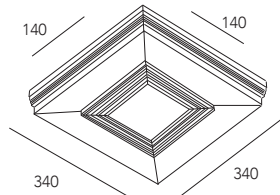
White version

Struttura ad incasso da interni integrata nell'architettura, da completare con copertura superiore da realizzare in cartongesso.

Built-in interior structure integrated into the architecture, to be completed with upper cover to be made in plasterboard.

Groove Square

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



Proiettore Virgo 60 o 120 a LED, completo di alimentatore e connessioni, gradi di emissione spot oppure flood, orientabilità +/- 90°.
Virgo 60 or 120 LED projector, complete with power supply and connections, degrees of spot or flood emission, +/- 90 ° adjustability.

Spot Virgo 60 - 120

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



Virgo 60



Virgo 120



Kors

Dowlight da incasso con apertura quadrata.
Le dimensioni ridotte lo rendono ideale per produrre luce
d'accento.

Recessed downlight with square opening.
The small size makes it ideal for the accent light.





Incasso per interni dalla forma quadrata per l'installazione filo muro, realizzato in lamiera d'acciaio con sistema reggi lampada indipendente rispetto alla struttura per consentire una facilità di montaggio e di manutenzione.

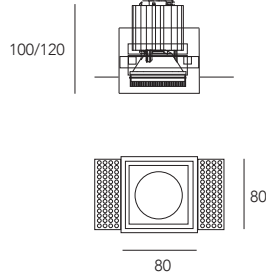
Interior square-shaped recess to be made from steel sheets, flush mounted with a self-supporting lamp holding system, for an easy assembly and maintenance.

Incasso a filo con ottica comfort sempre equipaggiato con filtro alveolare. Disponibile con led ad emissione spot e flood.

Flush mounting with comfort optics always equipped with honeycomb filter. Available with spot and emission LEDs flood.

Kors

finiture: nero.
finishing: black.



Orion IP44

Semplicità estetica per un downlight con eccellente schermatura e protezione da spruzzi d'acqua.

Aesthetic simplicity for a downlight with excellent shading and splash-water protection.



Orion IP44



Con la sua eccellente schermatura permette libertà di allestimento.
IP44 - protetto da corpi estranei solidi e da spruzzi d'acqua.

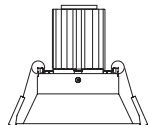
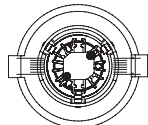
Incasso tondo Trim, completo di alimentatore, Lente 14° narrow - 25° medium - 35° flood, non orientabile.

Round recessed trim, complete with power supply, 14 ° narrow - 25° medium - 35° flood lens, non-adjustable.

With its excellent shading it allows a customizable set-up.
IP44 - protected against solid foreign objects and splashing water.

Orion IP44

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



100

100

R_35 | R_50

Incasso tondo orientabile, si contraddistingue per semplicità e funzionalità, adatto all'illuminazione residenziale e commerciale.

Adjustable round recessed luminaire stands out for its simplicity and functionality, suitable for residential and commercial lighting.





Incasso per interni orientabile in battuta, verniciato bianco e nero opaco. Versione piccola R-35 e versione grande R-50.

Indicato per l'installazione su cartongesso, può comunque essere applicato su tutte le superfici con spessore massimo di cm 2. La sorgente luminosa viene installata in un anello conico rientrante che garantisce il perfetto controllo del flusso luminoso antiabbagliamento.

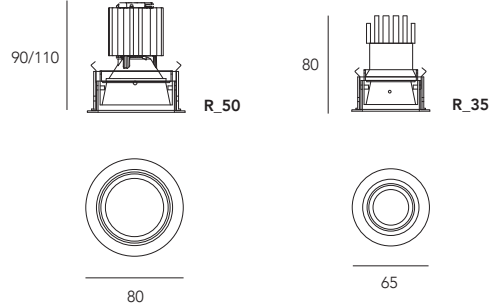
Suitable for installation on plasterboard, it can still be applied on all surfaces with a maximum thickness of 2 cm.

The light source is installed in a conical recessed ring that guarantees perfect control of the anti-glare light flow.

Recessed interior for recessed, matt black and white painted. Small version R-35 and large version R-50.

R_35 | R_50

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



White



Black



RF_50 | RF_70

Purificazione della forma per un downlight integrato.

Shape purification for an integrated downlight.





downlight RF_50 nero

Incasso per interni dalla forma tonda per l'installazione a filo muro, realizzato in alluminio nelle finiture bianco e nero, con il sistema reggi lampada indipendente rispetto alla struttura per consentire una facilità di montaggio e di manutenzione.

Round trimless recessed fixture for indoor lighting, made of aluminium in the finishing white or black. System lamp holder independent from the structure to ease the installation and the maintenance.

RF_50

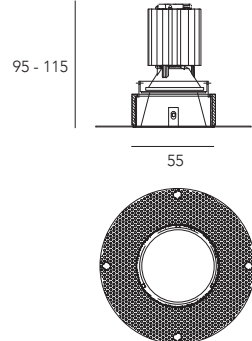
finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.

Incasso a filo con ottica comfort disponibile in finitura bianco e nero.

Led ad alta potenza con emissione spot e flood.

Flush mounting with comfort optics available in black and white finish.

High power LEDs with spot and flood emission.



White



Black





RF_50 | RF 70

Incasso per interni dalla forma tonda per l'installazione a filo muro, realizzato in alluminio nelle finiture bianco e nero.

Grande versatilità d'uso, unitamente al fatto che la lampada resta incassata di circa 2,5 cm per abbattere le luminanze.

Round trimless recessed fixture for indoor lighting, made of aluminium in the finishing white or black.

Great versatility of use, moreover the lamp is about 2,5 cm recessed to reduce the lumiance.



downlight RF_70 nero

Incasso per interni dalla forma tonda per l'installazione a filo muro, realizzato in alluminio nelle finiture bianco e nero, con il sistema reggi lampada indipendente rispetto alla struttura per consentire una facilità di montaggio e di manutenzione.

Round orientable trimless recessed fixture for indoor lighting, made of aluminium in the finishing white or black. System lamp holder independent from the structure to ease the installation and the maintenance.

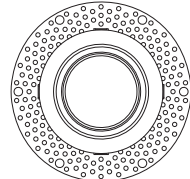
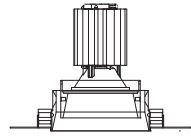
RF_70

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.

Versione orientabile con grande versatilità d'uso, unitamente al fatto che la lampada resta incassata di circa 25 mm per abbattere le luminanze, emissione spot e flood.

Adjustable version with great versatility of use, together with the fact that the lamp remains recessed about 25 mm to reduce lumiance, spot and flood emission.

102/122



White



Black



RF_110

Uno spotlight ad incasso dalla forma circolare, ideale per soddisfare i requisiti qualitativi e funzionali del progetto contemporaneo.

A recessed spotlight with a circular shape, ideal for satisfying the qualitative and functional requirements of the contemporary project.





Incasso per interni dalla forma tonda per l'installazione a filo muro, realizzato in alluminio nelle finiture bianco e nero, con il sistema reggi lampada indipendente rispetto alla struttura per consentire una facilità di montaggio e di manutenzione.

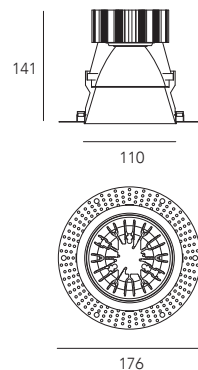
Apparecchio fisso con ottime prestazioni illuminotecniche, fascio di luce spot o flood, ottica rientrante per migliorare il comfort visivo. Installazione rapida e semplificata con sistema di aggancio rapido nel plasterkit.

Fixed luminaire with excellent lighting performance, spot or flood light beam, recessed optics to improve visual comfort. Quick and simplified installation with quick coupling system in the plasterkit.

Round trimless recessed fixture for indoor lighting, made of aluminium in the finishing white or black. System lamp holder independent from the structure to ease the installation and the maintenance.

RF_110

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



White



Black



RC_110

Ridefinisce la relazione fra luce e architettura.
L'unione di due volumi dà un corpo a semincasso davvero unico.

*It redefines the relationship between light and architecture.
The union of two volumes gives a very unique body.*





Incasso per interni dalla forma tonda per l'installazione a filo muro, realizzato in alluminio nelle finiture bianco e nero, con integrato un proiettore cilindrico telescopico orientabile nelle finiture bianco e nero.
Il proiettore è dotato di una ghiera anodizzata di colore nero per abbattere le luminanze

Round trimless recessed fixture for indoor lighting, made of aluminium in the finishing white or black, with a telescopic cylinder projector inside that comes white or black. The spotlight is equipped with an anodized ring in the finishing black to reduce the lumiance.

Accessori - Accessories

Honeycomb

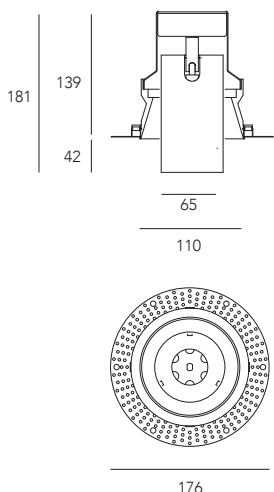
Progettato per controllare la diffusione della luce e aggiungere contrasto all'ambiente.
Designed to control the diffusion of light and add contrast to the environment.

Cross Baffle

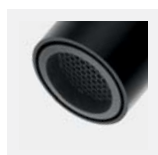
Facilita il controllo e la concentrazione della luce nei punti desiderati, limitando al tempo stesso la sua dispersione in altre zone.
Facilitate the control and concentration of light at the desired points, while limiting its dispersion in other areas.

RC_110

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



Honeycomb



Cross baffle



Accessori | Accessories

Technical info: pag. 436

Finiture | Finishing

White



Black



Squa Filo

Grande versatilità d'uso, unitamente al fatto che la lampada resta incassata di circa un centimetro per abbattere le luminanze.

This unit provides great versatility and its lamp is here recessed for about 1 cm to reduce luminance.





Incasso per interni dalla forma quadrata per l'installazione filo muro, realizzato in lamiera d'acciaio con sistema reggi lampada indipendente rispetto alla struttura per consentire una facilità di montaggio e di manutenzione. Grande versatilità d'uso, unitamente al fatto che la lampada resta incassata di circa 1 cm per abbattere le luminanze.

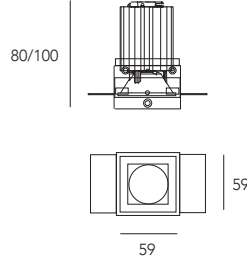
Interior square-shaped recess to be made from steel sheets, flush mounted with a self-supporting lamp holding system, for an easy assembly and maintenance. This unit provides great versatility and its lamp is here recessed for about 1 cm to reduce luminance.

Squa 50 emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), non orientabile.

Squa 50 emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), not orientable.

Squa 50 Filo

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



White



Black



Squa 35 | 50

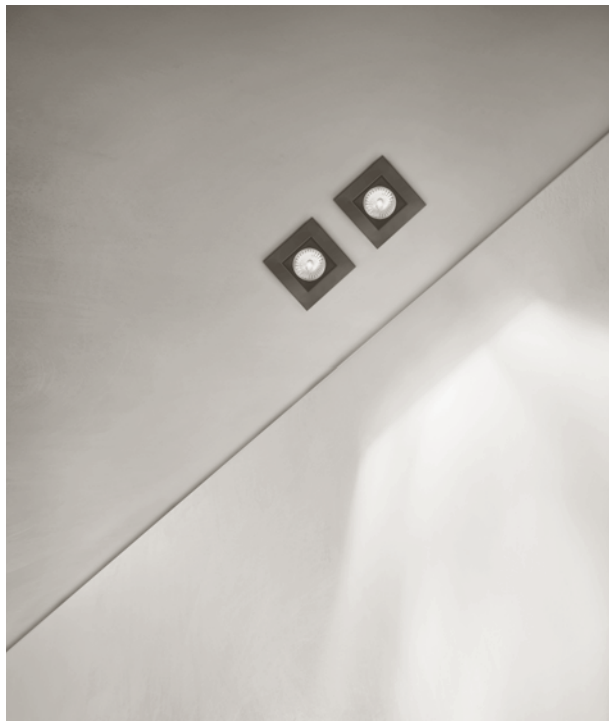
Oggetto senza tempo, incasso con bordo e lampada arretrata.

Timeless content, built-in with recessed edge and retracted lamp.





squa 50



squa 35

Incasso per interni dalla forma quadrata, realizzato in lamiera d'acciaio con sistema reggi lampada indipendente rispetto alla struttura per consentire una facilità di montaggio e manutenzione. Grande versatilità d'uso, unitamente al fatto che la lampada resta incassata di circa 1 cm all'interno di un vano nero opaco per abbattere le luminalanze, consente di avere un'illuminazione di una notevole qualità integrata a qualsiasi tipo di architettura.

Square recesses made of steel sheet for indoor lighting with a lamp-holder system that is independent of the structure, thus making installation and maintenance easy. These are highly versatile units where the lamp is set approximately 1 cm below the matt black recess thus reducing glare and providing high quality lighting that integrates well with any type of architecture.

Squa 50 emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), non orientabile.

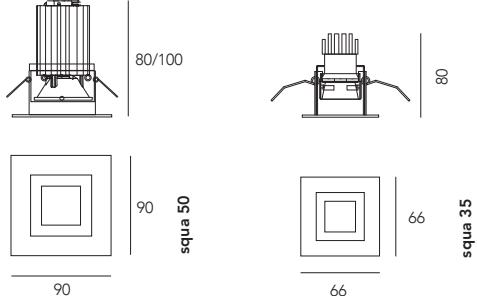
Squa 35 emissione 26° (spot), non orientabile.

Squa 50 emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), not orientable.

Squa 35 emission degrees 26° (spot), not orientable.

Squa 35 | 50

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



White



Black



Squa IP44

Semplicità costruttiva per un incasso protetto.

Construction simplicity for a protected installation.





Incasso per interni dalla forma quadrata con cornice per l'installazione in battuta, realizzato in lamiera d'acciaio verniciato a polveri, in finitura inox lucido oppure satinato.

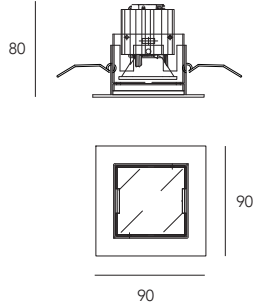
Fornito standard con vetro di protezione satinato a filo cornice, può contenere una sorgente LED. Concepito per ottenere un grado di protezione minimo IP44 è adatto ad ambienti umidi come bagni, esterni protetti oppure ambienti SPA.

Standard delivered with satin glass of protection flush to the frame. It can be used with a LED light. Planned to achieve a minimum degree of protection IP44, the fixture is suitable for damp areas such as bathroom, outdoor protected areas or SPA.

Squared recessed fixture with frame for indoor or lighting, frame mounted, made of sheet steel and powder painted, with finishing glossy or satin-finished stainless steel.

Squa IP44

finiture: nero, bianco, grigio argento.
finishing: black, white, silver grey.



White



Black



Grey

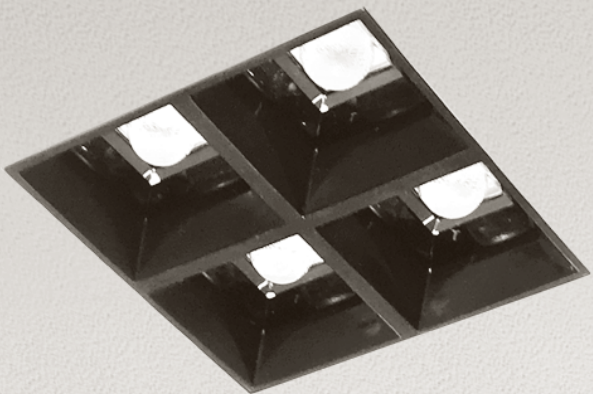


Spectrum 80

Apparecchio con tecnologia ottica ad alta prestazione per garantire sempre ottimo comfort visivo ed efficienza energetica. Previsto per installazione ad incasso, luminanza controllata per applicazioni in ambienti con videoterminali.

Luminaire with high-performance optical technology to guarantee excellent visual comfort and energy efficiency all the time. Provided for recessed installation, controlled luminance for applications in environments with VDTs.





Incasso a scomparsa totale per cartongesso, forma quadrata equipaggiato con led ad alta potenza, lente in materiale plastico per soddisfare i requisiti di controllo e luminanza in ambienti con videoterminali.

Trimless downlight for plasterboard, square shape equipped with high-power LEDs, plastic lens to meet control and luminance requirements in environments with VDTs.

Massima flessibilità e benessere visivo.

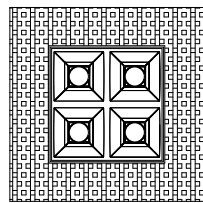
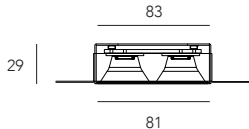
Le lenti producono un cono di luce controllato con emissione di 53° dai contorni netti senza effetto double ring, UGR <19.

Maximum flexibility and visual well-being.

The lenses produce a controlled light cone with 53 ° emission with clear contours without a double ring effect, UGR<19.

SPECTRUM 80

finiture: nero.
finishing: black.



Torch T0 | T1

Design senza tempo, lenti di alta qualità e ottimo controllo dell'abbigliamento.

Timeless design, high quality lenses and excellent glare control.





torch T0

Incasso a scomparsa totale per una finitura perfetta con il controsoffitto.
Disponibile con flangia interna o esterna decorativa nei colori nero e bronzo.

*Trimless recess downlight for a perfect finish with the false ceiling.
Available with internal or external decorative flange in black and bronze colors.*

Oggetto miniaturizzato con qualità stilistiche e tecniche, la lente asferica in vetro garantisce un ottimo controllo del flusso luminoso riducendo la luminanza.

Le finiture nero e bronzo perfezionano l'offerta esclusiva.

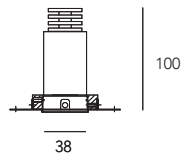
Miniatuerized object with stylistic and technical qualities, the aspherical glass lens guarantees excellent control of the luminous flux reducing luminance.

The black, white and bronze finishes perfect the exclusive offer.

Torch T0

finiture corpo: nero, bianco.
finishing structure: black, white.

finiture anello: nero, bronzo.
finishing ring: black, bronze.



Black_Black



Black_Bronze



White_Black



White_Bronze





Plasterkit a soffitto con configurazione strutturale libera senza cornice.

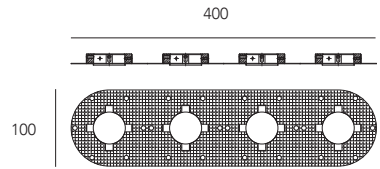
Ceiling plasterkit for plasterboard with free structural configuration without frame.

Torch 4 All - plasterkit

finiture: alluminio.
finishing: aluminum.

Struttura compatibile con apparecchi della famiglia Torch, a scomparsa totale si integra perfettamente all'architettura, permette nuove configurazioni di luce.

Structure compatible with items from the Torch family, totally recessed perfectly integrates with the architecture, allowing new configurations of light.



Torch T0



Torch T1



Torch T4



Torch T2 - T3



Torch T5



torch T1



Semi-incasso con base a scomparsa totale per applicazioni nel controsoffitto in cartongesso. Estratto di 30mm.

Semi-recessed with trimless base for applications in plasterboard false ceilings.
30mm extract.

Oggetto miniaturizzato con qualità stilistiche e tecniche, la lente asferica in vetro garantisce un ottimo controllo del flusso luminoso riducendo la luminanza.

Le finiture nero e bronzo perfezionano l'offerta esclusiva.

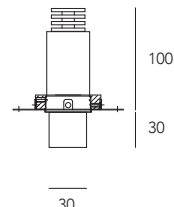
Miniatuerized object with stylistic and technical qualities, the aspherical glass lens guarantees excellent control of the luminous flux reducing luminance.

The black, white and bronze finishes perfect the exclusive offer.

Torch T1

finiture corpo: nero, bianco.
finishing structure: black, white.

finiture anello: nero, bronzo.
finishing ring: black, bronze.



Black_Black



Black_Bronze



White_Black



White_Bronze



Torch T2 | T3

Design senza tempo, lenti di alta qualità e ottimo controllo dell'abbigliamento, eliminazione di qualsiasi cornice visibile.

Timeless design, high quality lenses and excellent glare control, elimination of any visible frame .



torch T2



torch T3



Semi-incasso con base a scomparsa totale per applicazioni nel controsoffitto in cartongesso. Disponibili in due altezze, 100 mm oppure 250 mm.

Semi-recessed with trimless base for applications in plasterboard false ceilings. Available in two heights, 100 mm or 250 mm.

Oggetto miniaturizzato con qualità stilistiche e tecniche, la lente asferica in vetro garantisce un ottimo controllo del flusso luminoso riducendo la luminanza.

Le finiture nero e bianco perfezionano l'offerta esclusiva.

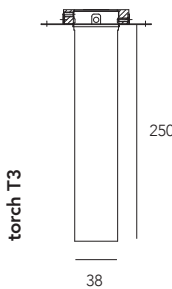
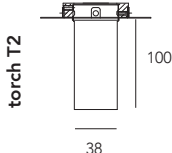
Miniaturized object with stylistic and technical qualities, the aspherical glass lens guarantees excellent control of the luminous flux reducing luminance.

The black, white and bronze finishes allow the exclusive offer.

Torch T2 | T3

finiture corpo: nero, bianco.
finishing structure: black, white.

finiture anello: nero, bronzo.
finishing ring: black, bronze.



Torch T5

Questa semplificazione si concretizza in un design che ci conduce
unicamente alla funzionalità, linee pure rafforzano l'essenza
minimale degli spazi architettonici.

This simplification is realized with a design that leads us only to functionality, pure lines reinforce the minimal essence of architectural spaces. Excellent glare control, multiple applications.





Proiettore orientabile con base a scomparsa totale nel controsoffitto in cartongesso.
Disponibile in due lunghezze, 130 mm oppure 180 mm.

Adjustable projector with trimless base for applications in plasterboard false ceiling.
Available in two lengths, 130 mm or 180 mm.

Torch T5

finiture corpo: nero, bianco.
finishing structure: black, white.

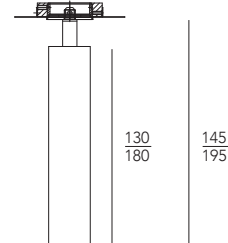
finiture anello: nero, bronzo.
finishing ring: black, bronze.

Lente - Lens

- Illuminazione omogenea, senza distorsioni di colore
- Asferiche standard in vetro
- Nessun problema di generazione di calore con HighPowerLED
- Durata dell'ottica, anche in caso di influenze esterne negative.
- Emissione 26°.
- *Homogeneous lighting without color distortion.*
- *Standard glass aspherics*
- *No problem with heat generation from HighPowerLED.*
- *Duration of the optic, even in the case of negative external influences.*
- *26 ° emission.*

Anello - Ring

Realizzato in alluminio anodizzato nero o bronzo.
Made of aluminum anodized black or bronze in colour.



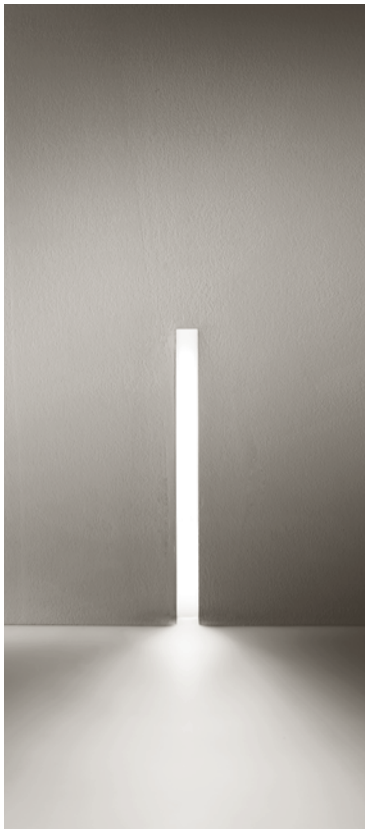
38

Ventuno | Centouno

Elemento ideale per l'illuminazione di zone di passaggio.

Ideal element for lighting transit areas.





ventuno



centouno



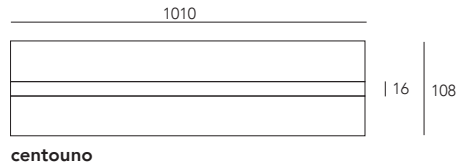
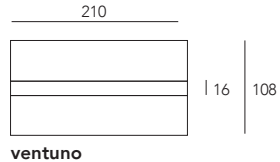
Apparecchio ad incasso in metallo bianco a scomparsa totale, retratto di circa un centimetro rispetto al livello muro, può essere montato sia su cartongesso, sia su laterizio che calcestruzzo con apposito plaster kit e cassafORMA.

Recessed white metal unit, totally disappearing, recessed for about 1 cm from surface, can be mounted on plasterboard, masonry as well as concrete with the related plaster kit and framework.

Ideale per l'illuminazione dei percorsi, può essere utilizzato all'esterno scegliendo la versione protetta IP66.
Ideal for path lighting, it can be used outdoor by choosing the IP66 protected version.

Ventuno | Centouno

finiture: bianco.
finishing: white.



T_45 | T_150 | T_300

Luce dinamica nell'architettura.

Altamente flessibile può essere utilizzato come wallwasher per percorsi, muri e soffitti o semplicemente come luce diretta/indiretta.

Dynamic light in architecture.

Highly flexible it can be used as a wallwasher for paths, walls and ceilings or just as direct / indirect light.





T_150





Apparecchio da incasso per interni realizzato in lamiera di acciaio verniciato bianco. Cablaggio con lampada LED. Emissione di luce indiretta asimmetrica.

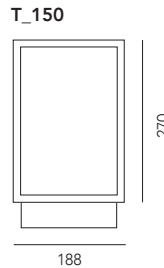
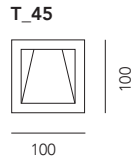
Indoor recessed unit made from white painted steel sheets. Wired with LED. Emission of indirect asymmetric light.

T_45 | T150 | T300

finiture: bianco.
finishing: white.

Installabile nel cartongesso oppure mediante plaster kit in pareti e soffitti di laterizio o cemento. Utilizzabile come segnapasso o come luce d'ambiente, grazie alla sua versatilità è particolarmente adatto all'illuminazione di ambienti privati e pubblici.

Can be installed on plasterboard or on masonry or concrete walls and ceilings with the plaster kit. Can be used as courtesy light or as room light. Due to its versatility, it is particularly suitable for the lighting of private and public places.



T_45



T_150



T_300



T_filo

Luce dinamica nell'architettura.

Altamente flessibile può essere utilizzato come wallwasher per percorsi, muri e soffitti o semplicemente come luce diretta/indiretta.

Dynamic light in architecture.

Highly flexible it can be used as a wallwasher for paths, walls and ceilings or simply as direct / indirect light.





Apparecchio da incasso per interni realizzato in lamiera di acciaio verniciato bianco. Cablaggio con lampada LED 230v 3200°K. Emissione di luce indiretta asimmetrica. Solo per cartongesso, applicazione senza cornice.

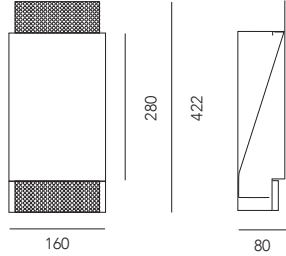
Indoor recessed luminaire made of white painted steel sheet. Wiring with 230v 3200 °K LED lamp. Indirect asymmetric light emission. Can be installed in plasterboard or with plaster kit in walls and ceilings of brick or concrete with total disappearance.

Utilizzabile come luce d'ambiente, grazie alla sua versatilità è particolarmente adatto all'illuminazione di ambienti privati e pubblici.

It can be used as a marker or as an ambient light, thanks to its versatility it is particularly suitable for lighting private and public environments.

T_Filo

finiture: bianco.
finishing: white.



Flap 30

Luce in movimento.

Apparecchio ad incasso apribile come una finestra.

Light in motion.

Recessed luminaire that can be opened as a window.





Apparecchio per interni da incasso con schermo basculante integrato perfettamente all'architettura, contenente al suo interno 4 spot LED orientabili in due assi, per l'installazione a scomparsa totale nel cartongesso. La finitura esterna dell'anta metallica è bianco seta, mentre gli spot e l'interno sono in nero totale.

Recessed lighting fixture for interior lighting with tilting screen perfectly integrated into the architecture. Inside there are 4 LED spots, adjustable in two axis. Total hide recessed installation in the plasterboard. The exterior finishing of the metal door is silky white, the finishing of spots and inside is total black.

Luce in movimento.

A differenza del tradizionale incasso, il design di Flap si ispira alle forme geometriche semplici, collocando la sorgente luminosa all'interno della propria forma e spazio.

Il dettaglio della finitura dona allo spazio architettonico un lussuoso carattere.

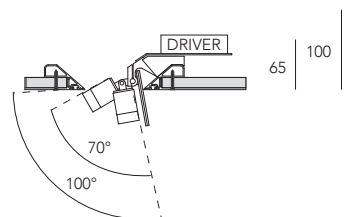
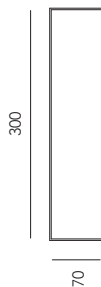
Light in motion.

Unlike the traditional built-in version, the Flap design is inspired by simple geometric shapes, placing the light source within its own shape and space.

The detail of the finish gives the architectural space a luxurious character.

Flap_30

finiture: esterno bianco interno nero.
finishing: white outside and black inside.



Groove 70 | 140

La luce conferisce forma e profondità allo spazio.

The light gives shape and depth to the space.







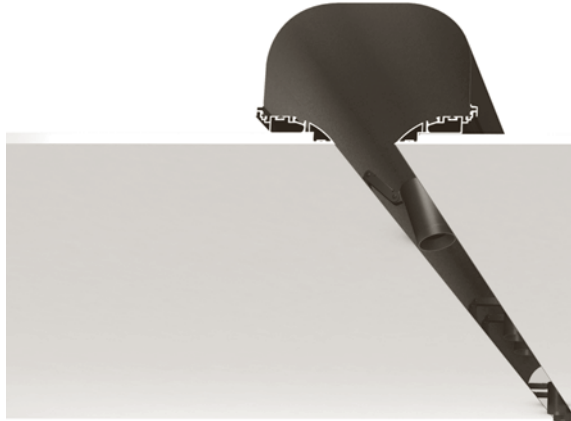
groove 70 _ spot virgo 60

versioni con copertura tonda / round cover versions

Il sistema GROOVE è composto da una coppia di profili ML_30 installati uno di fronte all'altro che delimitano il canale nel cartongesso e da una copertura in lamiera di acciaio verniciata standard nei colori bianco e nero opachi. La copertura viene realizzata con stampi di curvatura raggio 85mm per evitare antiestetiche pieghe evidenti della lamiera all'interno del sistema. Un ulteriore vantaggio è la piega di sovrapposizione "maschio / femmina" su di un solo lato per ottenere un'ottima finitura di accostamento dei moduli di copertura.

The system GROOVE consists of a pair of profiles of ML_30 installed opposite each other bounding the beam in the plasterboard and a covering steel sheet painted in standard mat black and white. The cover is made with molds of curvature radius 85mm to avoid unsightly folds evident the sheet metal within the system. A further advantage is the fold of overlap "male / female" on one side to obtain an excellent finish of approach of covering modules.

GROOVE 70 mm



GROOVE 140 mm



utilizzo senza copertura metallica / use without metal cover

Il sistema è realizzabile anche senza l'utilizzo delle cover costruendo il "plenum" in cartongesso, come evidenziato nella foto sottostante. Questo tipo di applicazione può essere utile nel caso si desideri ottenere una dimensione di apertura inferiore (luce) del canale differente rispetto allo standard di 70 e 140mm imposto con l'utilizzo delle coperture.

The system is realizable even without the cover building the "plenum" with the plasterboard, as shown in the below image. This type of application can be useful in case you want to obtain a size of lower opening (beam-light) different than the standard 70 and 140mm imposed by using the covers.



Groove 70 | Groove 140

Soluzione architettonica per ottenere dei canali sia a soffitto che a parete. Si possono utilizzare sia proiettori che luce lineare indiretta.

Architectural solution engineered in order to obtain wall and ceiling channels. Both projectors and indirect linear light can be used.

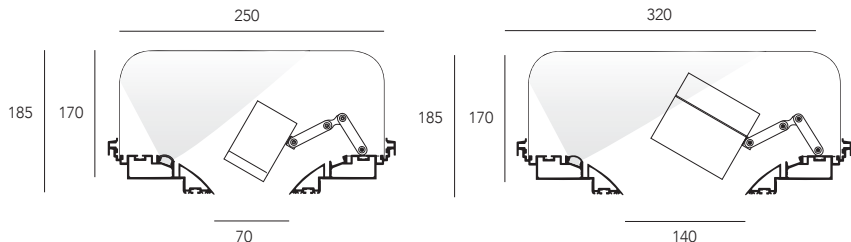
finiture: nero, bianco, alluminio.
finishing: black, white, aluminum.

la luce interna

La predisposizione per l'alloggiamento della striscia LED nei profili laterali, unita alla pulizia delle superfici interne alla copertura e al sistema di "overlapping" in continuità, permette l'utilizzo della luce indiretta per una valorizzazione dell'interno del canale, sia con luce bianca che colorata (RGB), o entrambe.

the internal light

The predisposition to house the LED strip in the profiles, joined to the cleaning of the inner surfaces of the cover and to the system of "overlapping" in continuity, allows the use of indirect light for an enhancement of the interior of the channel, both with white light or colored (RGB), or both.



Black



Finiture | Finishing

White



Aluminum





Spot Virgo 60, integrato nel canale con un sistema rapido di installazione, viene realizzato con un sistema di ottiche innovative, due distribuzioni luminose per garantire alta efficienza luminosa.

Gradi di emissione 20° (spot) oppure 34° (flood), orientabilità +/- 90°.



spot virgo 60

Spot Virgo 120, integrato nel canale con un sistema rapido di installazione, viene realizzato con un sistema di ottiche innovative, due distribuzioni luminose per garantire alta efficienza luminosa.

Gradi di emissione 16° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/- 90°.



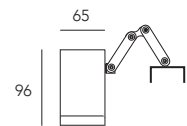
spot virgo 120

Spot VIRGO 60, integrated in the channel with a rapid installation system, is realized with a system of innovative optics, two light distributions to guarantee high luminous efficiency.

Emission degrees 20 ° (spot) or 34 ° (flood), adjustability +/- 90 °.

Virgo 60 | 120

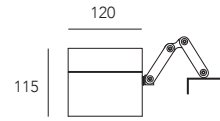
finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



Spot VIRGO 120, integrated in the channel with a rapid installation system, is realized with a system of innovative optics, two light distributions to guarantee high luminous efficiency.

Emission levels 16 ° (spot) or 40 ° (flood), adjustability +/- 90 °.

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



Zero system

Sistema integrato nell'architettura, che si presta ad essere progettato grazie alla sua particolare flessibilità.

Zero is a system without frame perfectly integrated in the style around it, so flexible as to be fitted in any situation.





radius + special measures

Il sistema Zero, nelle versione 140mm "sharp profile" può essere realizzato con forme curvilinee o con angoli fuori standard.

La realizzazione viene gestita esclusivamente su richiesta, tramite un progetto dettagliato, che il richiedente deve inviare all'ufficio tecnico per lo sviluppo e la quotazione preventiva.

The system Zero, in version 140mm "sharp profile", can be realized with curvilinear shapes or with non standard corners.

The implementation is handled only upon request, through detailed design, that the applicant should submit to the technical office for the development and pricing.

Disponibile solo su richiesta, per informazioni contattare l'ufficio tecnico: progetto@macrolux.net
Available only on demand, for information, contact the technical department: progetto@macrolux.net



Zero 70 | 140

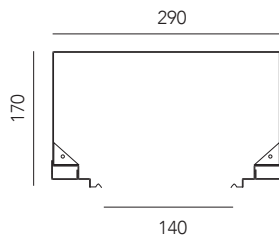
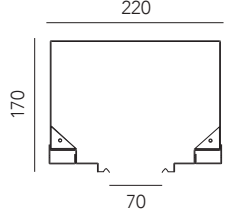
Sistema a scomparsa totale con angolatura di 45°, con taglio di apertura di 70-140mm.
Scatola con fori tondi per l'alloggiamento e l'ispezione degli alimentatori dall'interno e fori quadrati per le prese rapide a pannello.

Trimless beam system with a 45° profile, with cut bean open 70-140mm.
Box with round holes for housing and inspecting the power supplies from inside and square holes for the rapid panel sockets.

finiture: nero.
finishing: black.

Predisposto per l'alloggiamento di proiettori spot zero 80/160 equipaggiati con piastra di fissaggio magnetica ideale per velocizzare l'installazione e la loro regolazione.

Prepared for housing 80/160 zero spot projectors equipped with a magnetic mounting plate ideal for speeding up installation and adjustment.



Ala

Armonia ed equilibrio.

Apparecchio unico per l'illuminazione asimmetrica.

Harmony and balance.

Single luminaire for asymmetrical lighting.



bronze version



black version





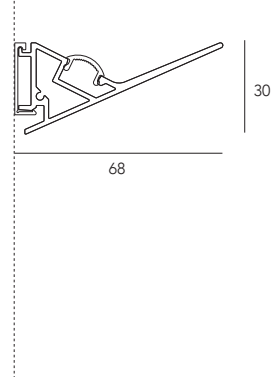
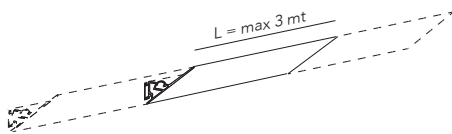
Sistema che comunica elegantemente con l'architettura. Emissione della luce asimmetrica, con eccellente uniformità senza dispersione luminosa.

System that elegantly communicates with architecture. Asymmetrical light emission, with excellent uniformity without light dispersion.

Ala

finiture: nero, bianco, bronzo anodizzato.
finishing: black, white, anodized bronze.

In alluminio, completo di asta di fissaggio, led e diffusore opale.
In aluminum, complete with fixing rod, LED and opal diffuser.



Black



White



Bronze



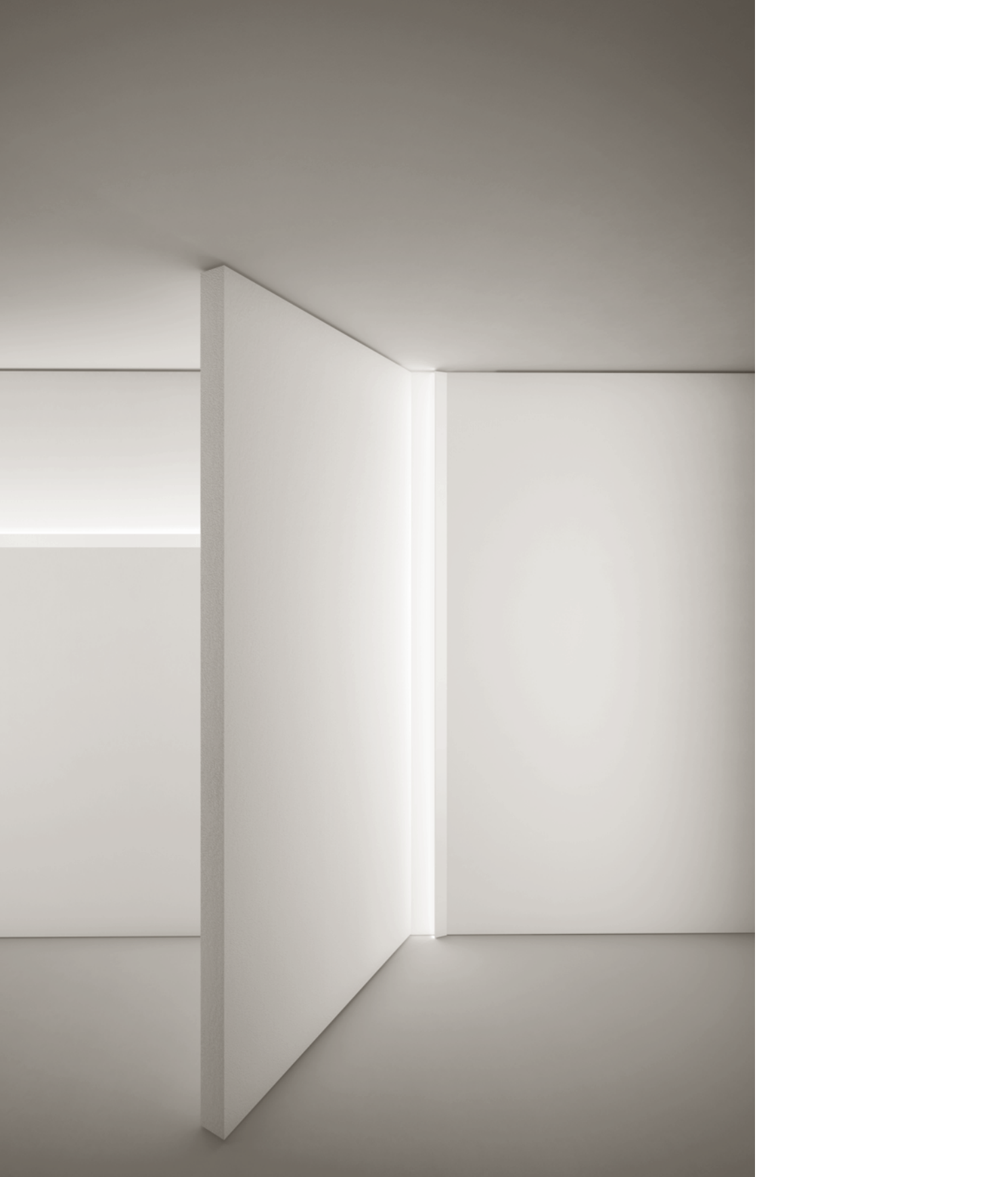
Hiss

Maurizio Quargnale Project

Un sistema luminoso in grado di seguire le architetture,
delineare percorsi e atmosfere cambiando la percezione degli
spazi, profondità e volumi.

*A lighting system able to follow the architectures, to outline
ways and atmospheres, changing the perception of the spaces,
depth and volumes.*





Un sistema luminoso in grado di seguire le architetture, delineare percorsi e atmosfere cambiando la percezione degli spazi, profondità e volumi.

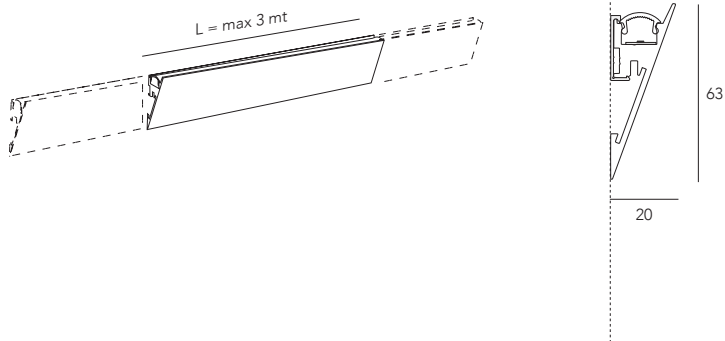
Con pochi elementi e grande flessibilità si pone come soluzione di continuità per l'architettura. Hiss, il suono della luce proveniente da una stretta apertura, una linea continua che disegna i perimetri.

A lighting system able to follow the architectures, to outline ways and atmospheres, changing the perception of the spaces, depth and volumes.

With a few elements and a great flexibility this is a solution of continuity for the architecture. Hiss, the sound of the light coming from a narrow slit, a continuous line that draw the perimeters.

Hiss

finiture: nero, bianco, alluminio.
finishing: black, white, aluminum..



Black



White



Aluminum



MT_12

Un sistema luminoso in grado di seguire le architetture, delineare percorsi e atmosfere cambiando la percezione degli spazi, profondità e volumi.

A lighting system able to follow the architectures, to outline ways and atmospheres, changing the perception of the spaces, deepness and volumes.





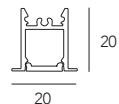
mt0_12 incasso - recessed

Sistema modulare in estrusione di alluminio per l'installazione ad incasso in battuta nel cartongesso. Disponibile nelle finiture bianco. Il diffusore in policloruro di poliuretano è a filo bordo inferiore (non retrattile). Può essere cablato con strip LED di diversa potenza ed emissione per metro con l'alimentatore in remoto.

Modular, extruded aluminium profile for wall/ceiling recessed installation in plasterboard. Available in white finish, the polycarbonate diffuser flushes with the low profile edge (not retracted). Connected with a remote power supply, it can be wired with LED strips with different power and meter emission.

MT0_12

finiture: bianco.
finishing: white..

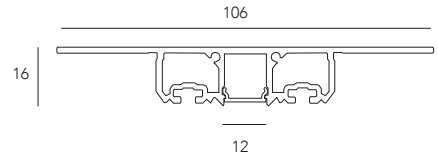


Sistema modulare in estrusione di alluminio per l'installazione ad incasso a scomparsa totale nel cartongesso. Disponibile nelle finiture bianco. Il diffusore in policloruro di poliuretano è a filo bordo inferiore (non retrattile). Può essere cablato con strip LED di diversa potenza ed emissione per metro con l'alimentatore in remoto.

Trimless modular system. Available in white finish. The polycarbonate diffuser is flush with the lower edge (not retracted). It can be wired with LED strips of different power and emission per meter with the remote power supply.

MT2_12

finiture: bianco
finishing: white





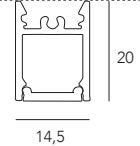
Sistema modulare in estrusione di alluminio per l'installazione a plafone. Disponibile nelle finiture bianco, nero e alluminio satinato anodizzato, il diffusore in policarbonato è a filo bordo inferiore (non retratto) con emissione non superiore ai 120°. Può essere cablato con strip LED di diversa potenza ed emissione con l'alimentatore in remoto.

Modular, extruded aluminium system for wall/ceiling. Available in black, white or satin anodized aluminium finishes, the polycarbonate diffuser flushes with the low profile edge (not retracted), with a light emission not higher than 120°. Connected with a remote power supply, it can be wired with LED strips with different power and meter emission.

Sistema di ancoraggio invisibile
Invisible anchoring system

MT1_12

finiture: nero, bianco, alluminio.
finishing: black, white, aluminum.



Black



White



Aluminum

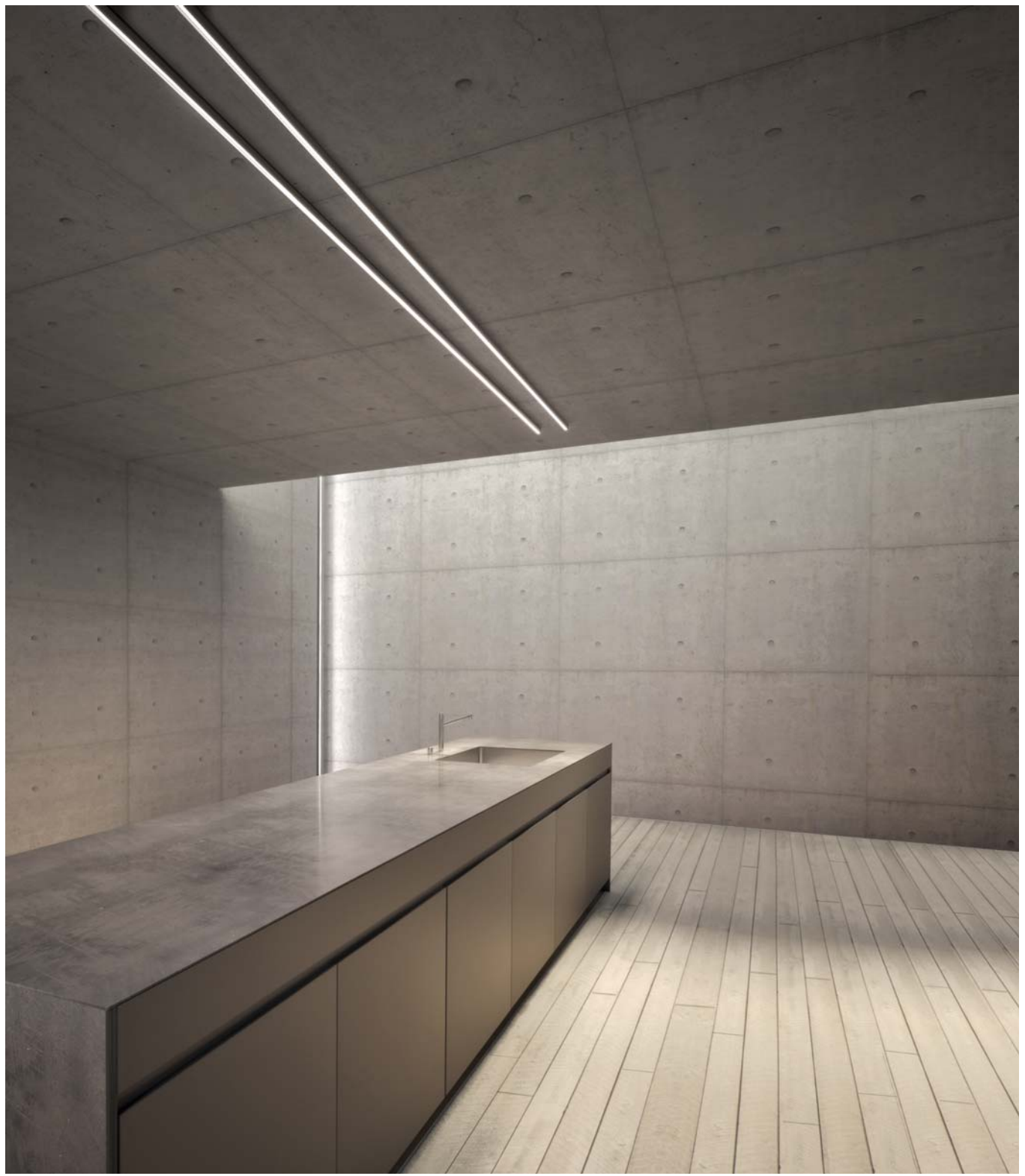


MX_12

Profilo in alluminio estruso con diffusore arretrato, consente un effetto luce continuo ed omogeneo.

Extruded aluminum profile with recessed diffuser, allowing a continuous and homogeneous light effect.



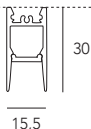


Sistema modulare in estrusione di alluminio per l'installazione a plafone. Disponibile nelle finiture bianco, nero e alluminio satinato anodizzato, il diffusore in policarbonato è retratto. Può essere cablato con strip LED di diversa potenza ed emissione con l'alimentatore in remoto.

Modular, extruded aluminium system for wall/ceiling. Available in black, white or satin anodized aluminium finishes, the polycarbonate diffuser comes retracted. Connected with a remote power supply, it can be wired with LED strips with different power.

MX1_12

finiture: nero, bianco, alluminio.
finishing: black, white, aluminum.



Black



Finiture | Finishing

White



Aluminum

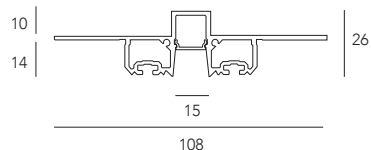


Profilo in alluminio estruso verniciato bianco opaco, adatto all'installazione ad incasso a scomparsa totale nel cartongesso. Predisposto per l'alloggiamento all'interno di strisce LED, consente un effetto luce continuo ed omogeneo. Grazie al diffusore in policarbonato satinato retratto di 10mm rispetto al bordo inferiore, determina una migliore resa estetica.

Extruded aluminium profile matt white for total hide recessed installation in the plasterboard. To be equipped with LED strips, it allows a continuous and homogeneous light effect. The 10mm retracted satin polycarbonate diffuser creates a better aesthetic result.

MX2_12

finiture: bianco
finishing: white



White

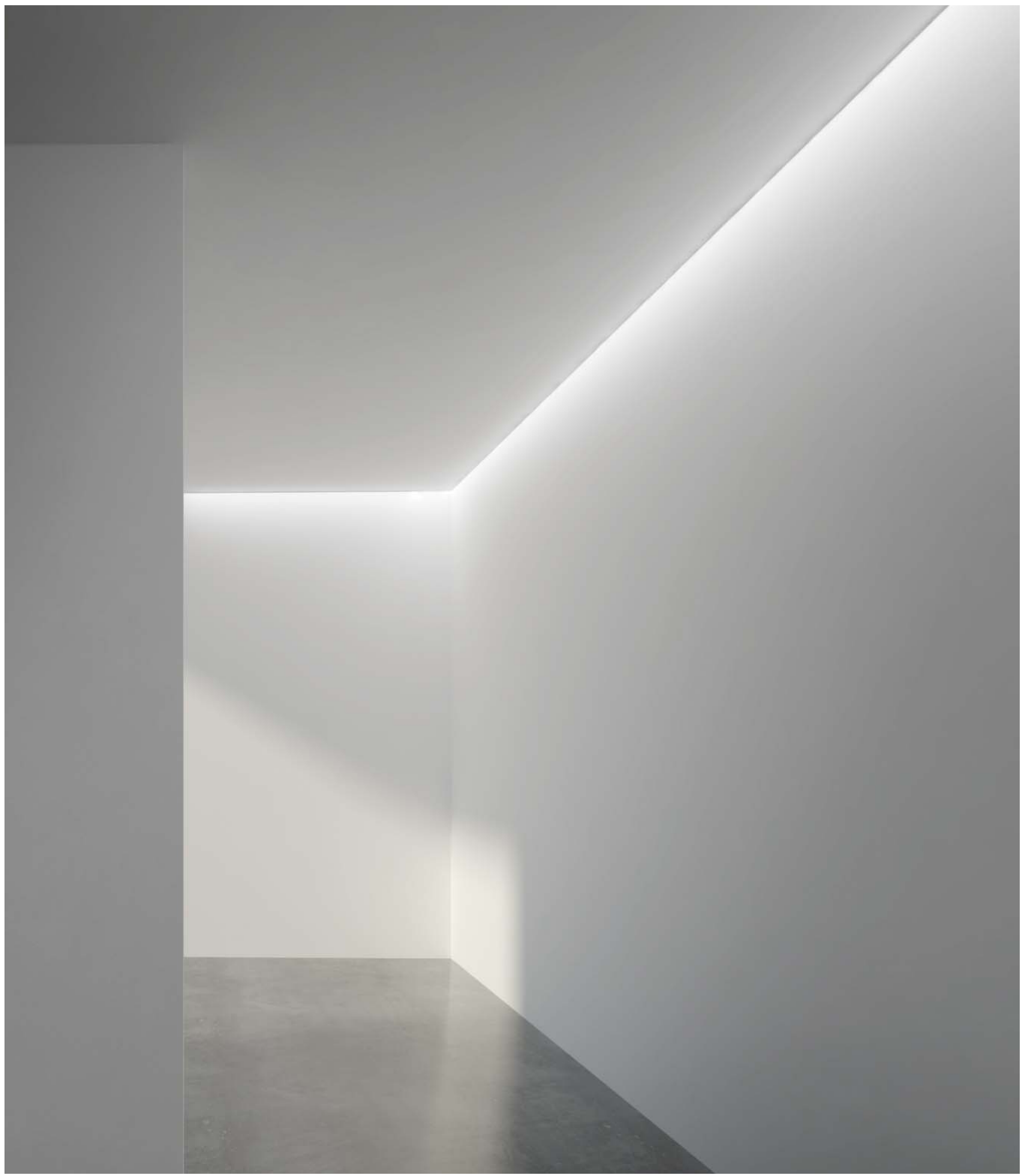


ML_12 | ML_45

Profilo particolarmente adatto per creare segni luminosi lungo le pareti o in generale ad angolo.

Profile especially suitable to create luminous beams along the walls or in general on the corner.





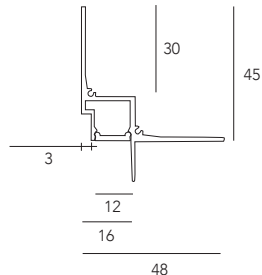
Profilo in alluminio concepito per essere installato in modo strutturale nelle intersezioni tra parete e soffitto. Particolamente adatto per creare segni luminosi lungo le pareti o in generale ad angolo.
Diffusore in policarbonato opale.



Aluminum profile designed for installation in a structural way in the intersections between the wall and ceiling. Especially suitable for creating luminous beams along the walls or in general on the corner.
Opal polycarbonate diffuser.

ML_12

finiture: bianco
finishing: white



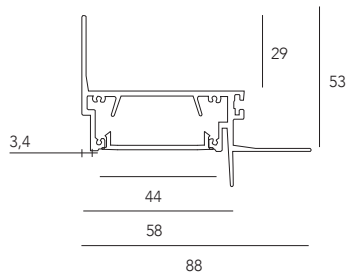
Profilo in alluminio concepito per essere installato in modo strutturale nelle intersezioni tra parete e soffitto. Particolamente adatto per creare segni luminosi lungo le pareti o in generale ad angolo.
Diffusore in policarbonato opale.



Aluminum profile designed for installation in a structural way in the intersections between the wall and ceiling. Especially suitable for creating luminous beams along the walls or in general on the corner.
Opal polycarbonate diffuser.

ML_45

finiture: bianco
finishing: white



MD_12

Segni distintivi per elementi architettonici.
Forme estremamente semplici per luce diretta/indiretta.

*Distinctive signs for architectural elements.
Extremely simple shapes for direct / indirect light.*





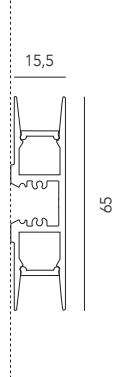
MD_12

Apparecchio per montaggio a plafone,
emissione di luce diretta/indiretta radente,
diffusore arretrato.

Fixture for ceiling mounting, direct / indirect
grazing light emission, recessed diffuser.

finiture: nero, bianco
finishing: nero, white

Segni distintivi per elementi architettonici.
Disponibile come apparecchio finito completo
di accessori per il corretto montaggio.
Distinctive signs for architectural elements.
*Available as a finished appliance complete
with accessories for correct assembly.*



Black



White



MR_12

Nuova forma per dare dinamismo alla vostra architettura.

New shape to give dynamism to your architecture.



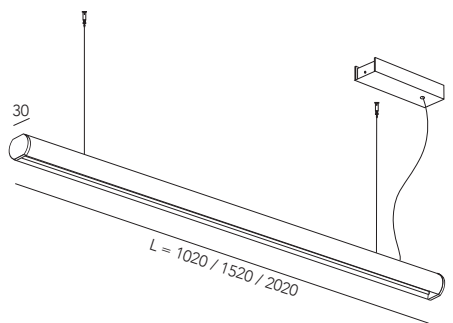
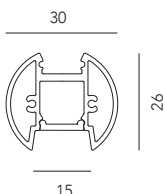


Progettato per una illuminazione diretta, ideale per applicazioni in cui sia necessaria una luce delicata. Il diffusore in policarbonato leggermente arretrato sviluppa una diffusione verticale omogenea.

MR_12

Designed for direct lighting, ideal for applications where delicate light is needed. The slightly recessed polycarbonate diffuser develops a uniform vertical diffusion.

finiture: nero, bianco.
finishing: nero, white.



Black



White



MA_12

Elemento a sezione quadrata con emissione laterale a 45°.

Square section element with 45 ° side emission.



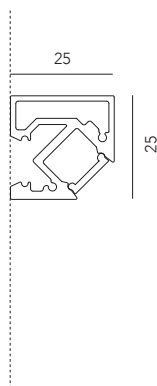


MA_12

Emissione inclinata di 45°, realizzato per soddisfare tutte quelle richieste di luce asimmetrica, posizionabile a parete e soffitto utilizza un diffusore in policarbonato opale che garantisce uniformità e ottima distribuzione di luce.

45 ° inclined emission, designed to satisfy all those requests for asymmetrical light, which can be positioned on the wall and ceiling, using an opal polycarbonate diffuser that ensures uniformity and excellent light distribution.

finiture: nero, bianco.
finishing: nero, white.



Black



White



MC_90 | MC_270

Il concetto è eliminare qualsiasi cornice visibile, un design che conduce alla funzionalità, linee pure ad angolo.

The concept is to eliminate any visible frame, a design that leads to functionality, pure lines at an angle.





Profilo alluminio 48 x 48mm, per l'illuminazione degli angoli 90, integrato perfettamente nel cartongesso, delinea in modo completamente nuovo angoli a parete e soffitto.



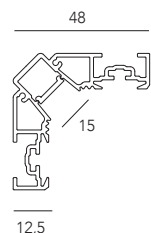
Profilo alluminio 48 x 48mm, per l'illuminazione degli angoli 270, integrato perfettamente nel cartongesso, delinea in modo completamente nuovo angoli a parete e soffitto.



Aluminum profile 48 x 48 mm, for the lighting of the corners 90, perfectly integrated into the plasterboard, it completely outlines wall and ceiling angles.

MC_90

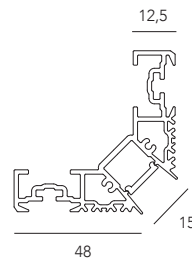
finiture: bianco.
finishing: white.



Aluminum profile 48 x 48 mm, for the lighting of the corners 270, perfectly integrated into the plasterboard, it completely outlines wall and ceiling angles.

MC_270

finiture: bianco.
finishing: white.



MB_15

Profilo miniaturizzato studiato per luce indiretta, diffusore bombato opale per un controllo di luce diffusa a 180°.

Miniaturized profile designed for indirect light, convex opal diffuser for a 180 ° diffused light control.





Profilo miniaturizzato in alluminio disponibile nelle finiture bianco, nero o alluminio anodizzato satinato, può essere installato a parete/ soffitto.

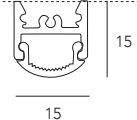
Miniaturized aluminum profile available in white, black or satin anodised aluminum, can be installed on the wall / ceiling.

MB_15

finiture: bianco, nero, alluminio.
finishing: white, black, aluminum.

Diffusore in policarbonato bombato per una emissione di luce morbida a 180°. Ottima soluzione dove sono richiesti profili piccoli con emissione di luce diretta/indiretta.

Convex polycarbonate diffuser for a soft 180° light emission. Excellent solution where small profiles are required with direct / indirect light emission.



Black



White



Aluminum



ML_20 | ML_20 LED

Profilo in alluminio naturale concepito per finalità esclusivamente architettonali per rendere invisibile lo spessore del cartongesso.

Natural aluminium profile engineered for purely architectural purposes, in order to make invisible the plasterboard thickness.



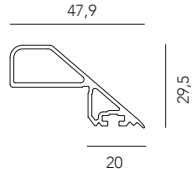


Versione strutturale a scomparsa totale per un profilo che può essere verniciato con la stessa tinta applicata al cartongesso.

Fully concealed structural version for a profile that can be painted with the same color as plasterboard.

ML_20

finiture: alluminio
finishing: aluminum

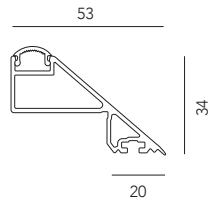


Versione strutturale con possibilità di integrare l'illuminazione, il diffusore bombato garantisce uniformità e flusso diffuso a 180°.

Structural version with the possibility of integrating the lighting, the convex diffuser guarantees uniformity and diffused 180 ° flow.

ML_20 LED

finiture: alluminio
finishing: aluminum



MT_27

Un sistema luminoso in grado di seguire le architetture, delineare percorsi e atmosfere cambiando la percezione degli spazi, profondità e volumi.

A lighting system able to follow the architectures, to outline ways and atmospheres, changing the perception of the spaces, deepness and volumes.





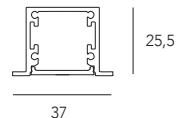
Sistema modulare in estrusione di alluminio per l'installazione ad incasso in battuta nel cartongesso. Disponibile nelle finiture bianco. Il diffusore in policloruro è a filo bordo inferiore (non retrattile) con emissione non superiore ai 120°. Disponibile con strip led o kit led.



Modular, extruded aluminium profile for wall/ceiling recessed installation in plasterboard. Available in white finish, the polycarbonate diffuser flushes with the low profile edge (not retracted), with a light emission not higher than 120°. Available with LED strip or LED kit.

MT0_27

finiture: bianco.
finishing: white.



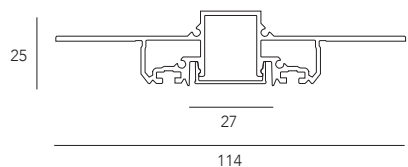
Profilo in alluminio estruso verniciato bianco opaco, adatto all'installazione ad incasso a scomparsa totale nel cartongesso. Disponibile con strip led o kit led.



Extruded aluminium profile matt white for total hide recessed installation in the plasterboard. Available with LED strip or LED kit.

MT2_27

finiture: bianco.
finishing: white.





MT1_27

Sistema modulare in estrusione di alluminio per l'installazione a plafone e sospensione. Disponibile nelle finiture bianco, nero e alluminio satinato anodizzato, il diffusore in policarbonato è a filo bordo inferiore (non retrattile) con emissione non superiore ai 120°. Disponibile con strip led o kit led.

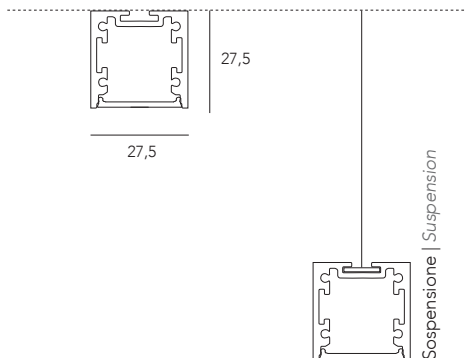
Modular, extruded aluminium profile for wall/ceiling or suspended. Available in black, white or satin anodized aluminium finishes, the polycarbonate diffuser flushes with the low profile edge (not retracted), with a light emission not higher than 120°. Available with LED strip or LED kit.

finiture: bianco, nero, alluminio anodizzato.
finishing: white, black, anodized aluminum.

Sistema modulare per apparecchio singolo o file continue, realizzato in alluminio in versione minimal con diffusore a filo, low contrast per luce generale con schermo opale, high contrast con diffusore prismatizzato a luminanza controllata.

Modular system for single luminaire or continuous rows, made of aluminum in a minimal version, low contrast diffuser for general light with opal screen, high contrast with prismatic diffuser with controlled luminance.

Diffusore - diffuser
opale | prismatizzato
opal | prismatic



Black



White



Aluminum





mt3_27 vertical low contrast



Sistema modulare in estrusione di alluminio con staffa di supporto esclusivamente laterale, adatto per l'installazione a plafone. Il fascio luminoso permette di ottenere asimmetrie luminose, sopra / sotto piuttosto che destra / sinistra a seconda dell'installazione. Disponibile con strip led o kit led.

Sistema modulare per apparecchio singolo o file continue, realizzato in alluminio in versione minimal con diffusore a filo, low contrast per luce generale con schermo opale, high contrast con diffusore prismatico a luminanza controllata.

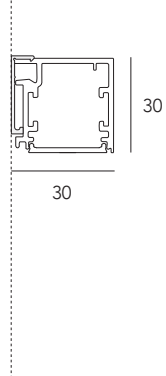
Modular system for single luminaire or continuous rows, made of aluminum in a minimal version, low contrast diffuser for general light with opal screen, high contrast with prismatic diffuser with controlled luminance.

Diffusore - diffuser
opale | prismatico
opal | prismatic

Modular system of extruded aluminum with lateral mounting bracket, suitable for surface mounting installation. The light beam allows to get asymmetric light, top / bottom rather than left / right depending on the installation. Available with LED strip or LED kit.

MT3_27

finiture: nero, bianco, alluminio.
finishing: black, white, aluminum.



Black



White



Aluminum

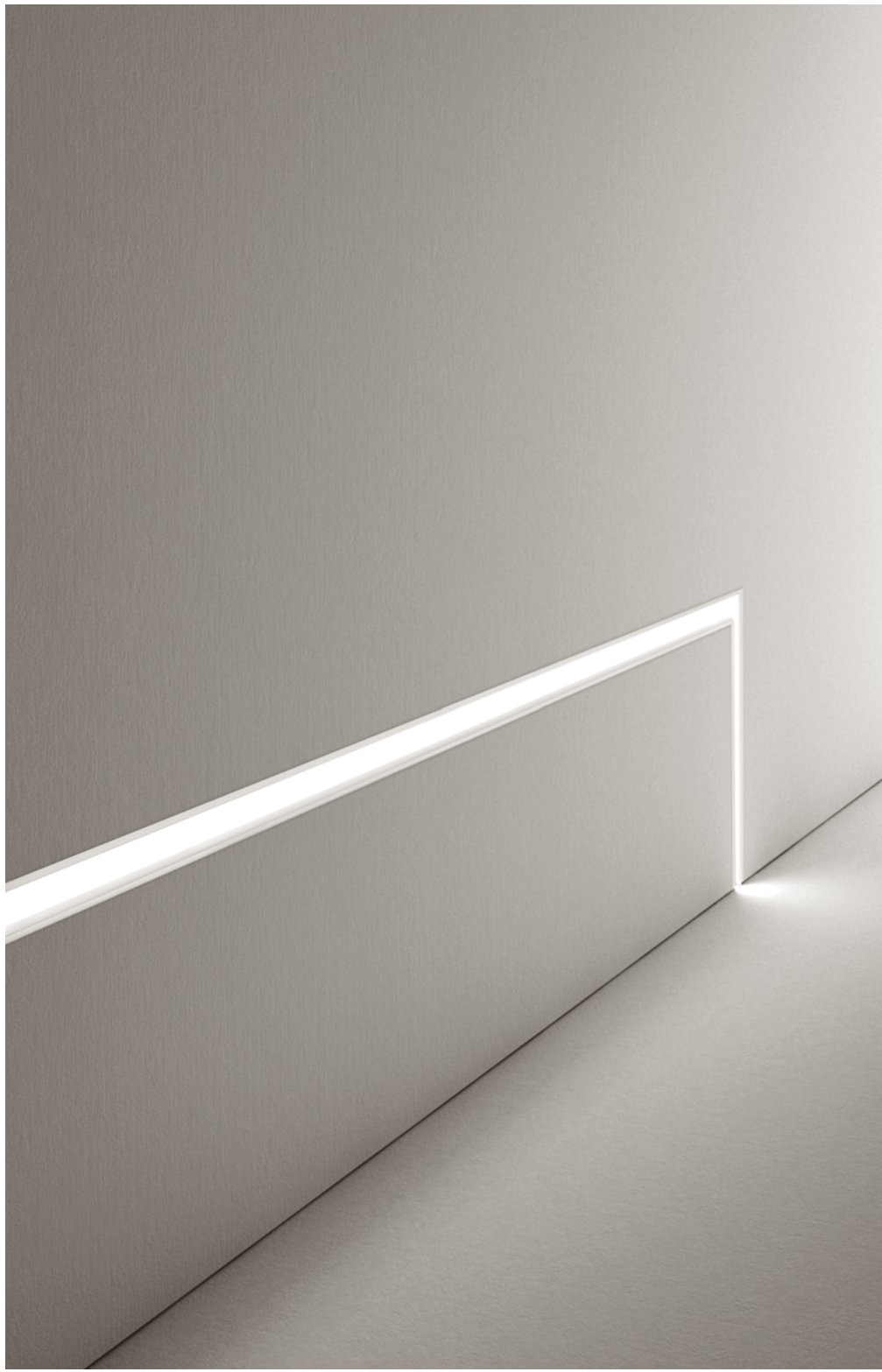


MX_27

Un sistema luminoso in grado di seguire le architetture, delineare percorsi e atmosfere cambiando la percezione degli spazi, profondità e volumi, diffusore arretrato per migliorare il comfort visivo.

A light system able to follow the architectures, outline routes and atmospheres by changing the perception of space, depth and volumes, backlight diffuser to improve visual comfort.





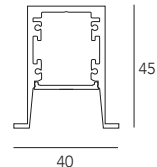
Sistemi di profilo in alluminio estruso, adatti all'installazione ad incasso. Predisposti per l'alloggiamento all'interno di strisce LED, consentono un effetto luce continuo ed omogeneo. Grazie al diffusore in policarbonato satinato leggermente retratto di 14mm rispetto al bordo inferiore, determinano una migliore resa estetica.



Extruded aluminum profile systems, suitable for recessed installation. To be equipped with LED strips, allows a continuous and homogeneous light effect. With the 14mm slightly retracted satin polycarbonate diffuser, it determines a better aesthetic return.

MX0_27

finiture: bianco.
finishing: white.



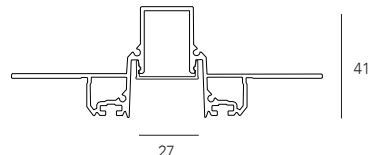
Profilo in alluminio estruso verniciato bianco opaco, adatto all'installazione ad incasso a scomparsa totale nel cartongesso. Predisposto per l'alloggiamento all'interno di strisce LED, consente un effetto luce continuo ed omogeneo. Grazie al diffusore in policarbonato satinato retratto di 14mm rispetto al bordo inferiore, determina una migliore resa estetica.



Extruded aluminium profile matt white for total hide recessed installation in the plasterboard. To be equipped with LED strips, it allows a continuous and homogeneous light effect. The 14mm retracted satin polycarbonate diffuser creates a best aesthetic result.

MX2_27

finiture: bianco.
finishing: white.





mx1_27 vertical angle



Sistemi di profilo in alluminio estruso, adatti all'installazione a plafone, sospensione. Pre-disposti per l'alloggiamento all'interno di striisce LED, consentono un effetto luce continuo ed omogeneo.

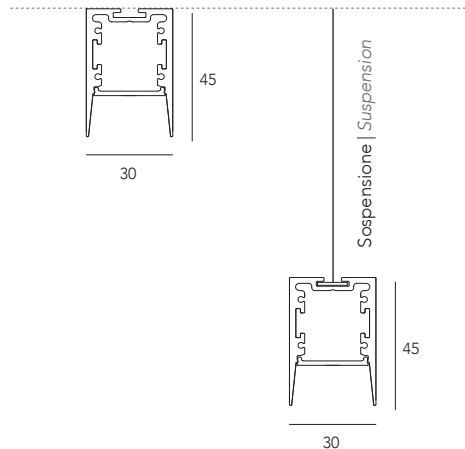
Extruded aluminum profile systems, suitable for surface mounted installation, suspended. To be equipped with LED strips, allows a continuous and homogeneous light effect.

MX1_27

finiture: bianco, nero, alluminio anodizzato.
finishing: white, black, anodized aluminum.

Grazie al diffusore in policarbonato opale o prismatizzato leggermente retracto di 14mm rispetto al bordo inferiore, determinano una migliore resa estetica.

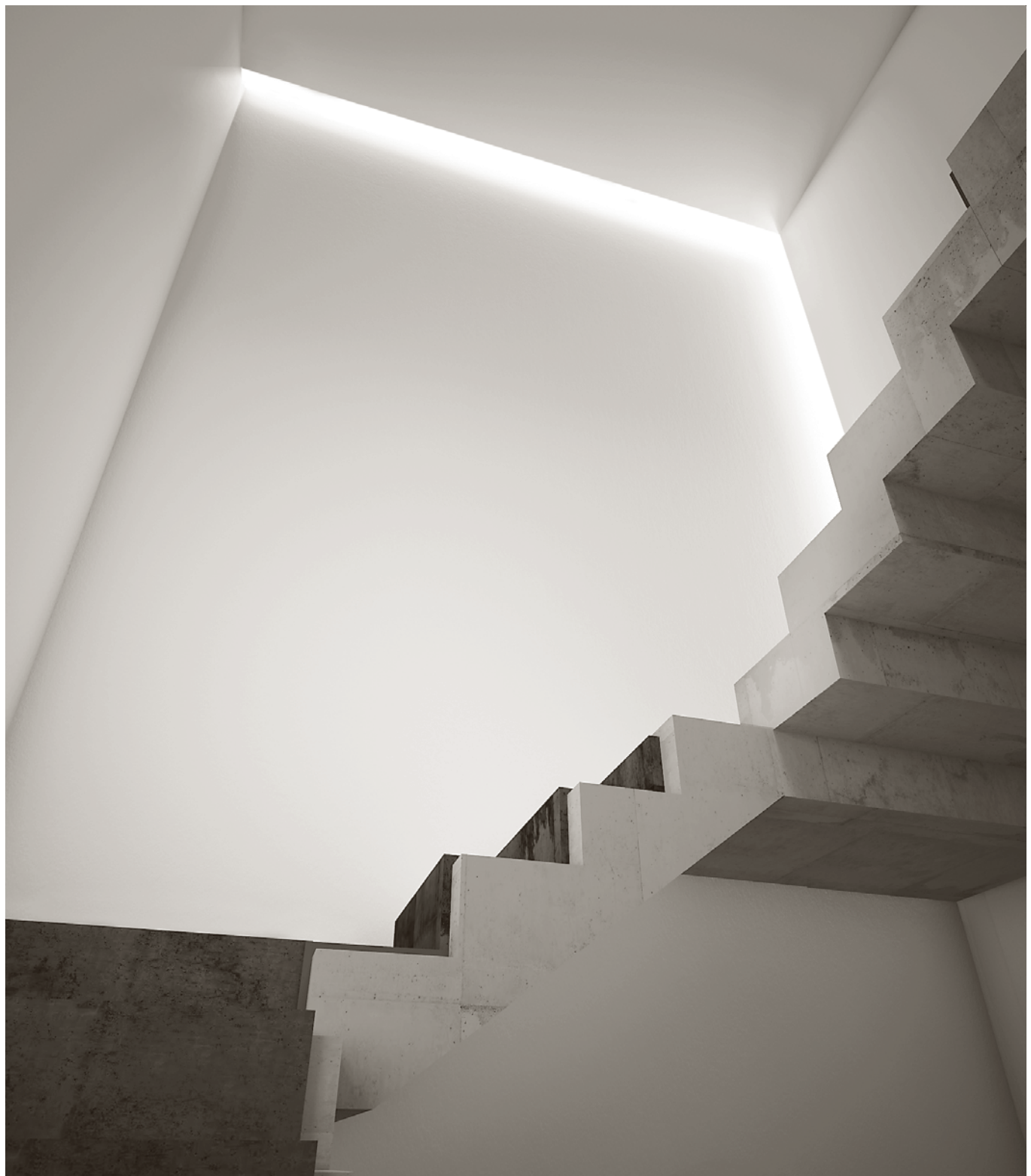
With the 14mm slightly retracted opal or prismatic polycarbonate diffuser, it determines a better aesthetic return.



ML_30

Profilo in alluminio concepito per rendere invisibile lo spessore del cartongesso. Particolarmente adatto alla costruzione di tagli architetturali e bordi fine cartongesso.

Aluminum profile designed to make plasterboard thickness invisible. Particularly suitable for the construction of architectural cuts and fine plasterboard edges.





Profilo in alluminio concepito per rendere invisibile lo spessore del cartongesso.
Particolamente adatto alla costruzione di tagli architetturali e bordi fine cartongesso.

Aluminum profile designed to make plasterboard thickness invisible.
Particularly suitable for the construction of architectural cuts and fine plasterboard edges.

ML_30

finiture: nero, bianco, alluminio.
finishing: black, white, aluminum.

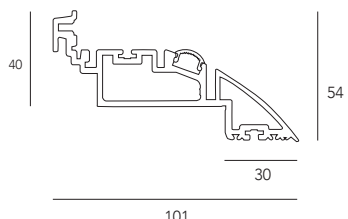
Compatibilità | Compatibility



Spot Virgo 60



Spot Virgo 120



Black



White



Aluminum



MA2_35

Altamente flessibile può essere utilizzato come wallwasher per illuminare pavimenti, muri e soffitti o semplicemente come luce diretta/indiretta.

Highly flexible it can be used as a wall washer to illuminate floors, walls and ceilings or just as direct / indirect light.





Profilo in alluminio estruso asimmetrico verniciato bianco opaco, adatto all'installazione ad incasso a scomparsa totale nel cartongesso. Predisposto per l'alloggiamento all'interno di strisce LED, consente un effetto luce asimmetrico continuo ed omogeneo sia in posizione verticale che orizzontale.

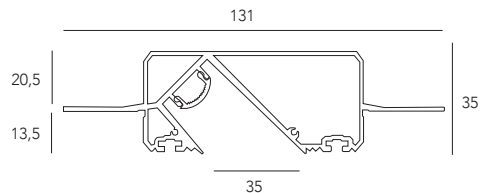
Dotato di led ad elevato rendimento, può essere posizionato a soffitto con effetto wallwasher, parete sopra l'altezza dello sguardo in versione wallwasher verso l'alto generando luce indiretta con ottimo livello di luminosità generale.

Equipped with high-performance LEDs, it can be positioned on the ceiling with wallwasher effect, wall above the height of the gaze in a wallwasher upwards version, generating indirect light with excellent levels of general brightness.

Asymmetric extruded aluminium profile matt white for total hide recessed installation in the plasterboard. To be equipped with LED strips, it allows an asymmetric continuous and homogeneous light effect both in vertical and horizontal installation.

MA2_35

finiture: bianco.
finishing: white.



White



Spectrum 44

Apparecchio con tecnologia ottica ad alta prestazione per garantire sempre ottimo comfort visivo ed efficienza energetica. Previsto per installazione a plafone, sospensione, incasso, luminanza controllata per applicazioni in ambienti con videoterminali.

Luminaire with high-performance optical technology to guarantee excellent visual comfort and energy efficiency. Provided for ceiling installation, suspension, recessed, controlled luminance for applications in environments with VDTs.





SPECTRUM 44

Spectrum nasce per l'illuminazione interna di classe premium, indicato per uffici, retail o qualsiasi altra illuminazione generale. Il controllo del flusso parte dal concetto Dark Light con UGR<19.

Spectrum is born for the interior lighting of premium class, suitable for offices, retail or any other general lighting. Flow control starts from the Dark Light concept with UGR <19.

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.

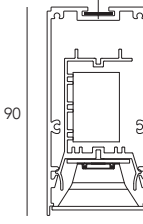
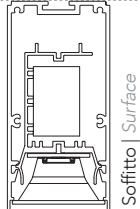
UGR<19

Apparecchio realizzato in alluminio per il montaggio a soffitto o sospensione.

Disponibile in finitura nero anodizzato, ottica di controllo nera.

Luminaire made of aluminum for ceiling or suspension mounting.

Available in white or anodized black finish, black control optic.



44

Black



White



Technical info: pag. 496

Finiture | Finishing



SPECTRUM 44

Spectrum nasce per l'illuminazione interna di classe premium, indicato per uffici, retail o qualsiasi altra illuminazione generale. Il controllo del flusso parte dal concetto Dark Light con UGR<19.

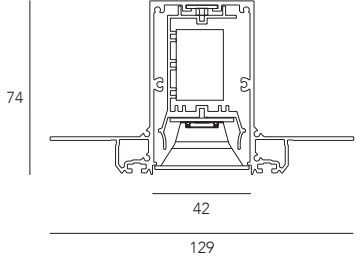
Spectrum is born for the interior lighting of premium class, suitable for offices, retail or any other general lighting. Flow control starts from the Dark Light concept with UGR <19.

finiture: anodizzato nero.
finishing: black anodized.

UGR<19

Apparecchio realizzato in alluminio per il montaggio ad incasso a scomparsa totale nel controsoffitto. Ottica di controllo nera.

Luminaire made of aluminum for completely concealed mounting in the false ceiling.
Black control optic.



MT_45

L'illuminazione generale si ottiene con ottiche a fascio ampio e con luce controllata, applichiamo tecnologie differenti per offrire sempre massimo comfort visivo ed efficienza.

General lighting is obtained with wide beam optics and controlled light, we apply different technologies to always offer maximum visual comfort and efficiency.





Profilo alluminio 61 x 65mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, senza profilo ad H completo di diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato trasparente (efficienza 92%), driver e strip esclusi.

61 x 65mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, without H profile, complete with opal diffuser (efficiency 64%) or prismatic transparent (efficiency 92%), driver and strip LED excluded.

Sistema modulare per apparecchio singolo o file continue, realizzato in alluminio in versione minimal con diffusore a filo, low contrast per luce generale con schermo opale, high contrast con diffusore prismatizzato a luminanza controllata.

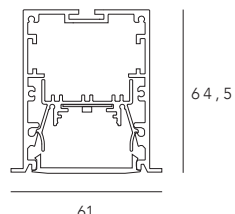
Modular system for single luminaire or continuous rows, made of aluminum in a minimal version, low contrast diffuser for general light with opal screen, high contrast with prismatic diffuser with controlled luminance.

Diffusore - diffuser
opale | prismatizzato
opal | prismatic

Technical info: pag. 500

MT0_45

finiture: bianco.
finishing: white.



White





Profilo alluminio 65 x 61mm, completo di diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato trasparente (efficienza 92%), alimentazione integrata.
Montaggio a soffitto, parete o sospensione.

Aluminum profile 65 x 61mm, complete with opal diffuser (efficiency 64%) or transparent prismatic (efficiency 92%), integrated power supply.
Ceiling, wall or suspension mounting.

Sistema modulare per apparecchio singolo o file continue, realizzato in alluminio in versione minimal con diffusore arretrato, low contrast per luce generale con schermo opale, high contrast con diffusore prismatizzato a luminanza controllata.

Modular system for single luminaire or continuous rows, made of aluminum in a minimal version with recessed low contrast diffuser for general light with opal screen, high contrast with prismatic diffuser with controlled luminance.

Diffusore - diffuser
opale | opal
prismatizzato | prismatic

Technical info: pag. 501

Finiture | Finishing

Black



White

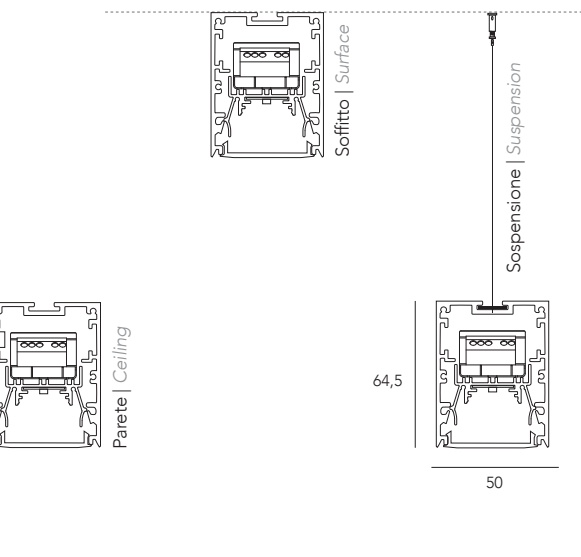


Aluminum



MT1_45

finiture: nero, bianco, alluminio.
finishing: black, white, aluminum.





SA·VA





I proiettori TORCH M_45 sono progettati per l'installazione nei profili delle serie MT_45 e MD_45.
Il kit comprende il coperchio oscurante in alluminio di lunghezza 200 mm, nello stesso colore del proiettore, ove è alloggiato il driver.
I kit con proiettore possono essere inseriti nelle configurazioni congiuntamente ai tratti di illuminazione lineare.

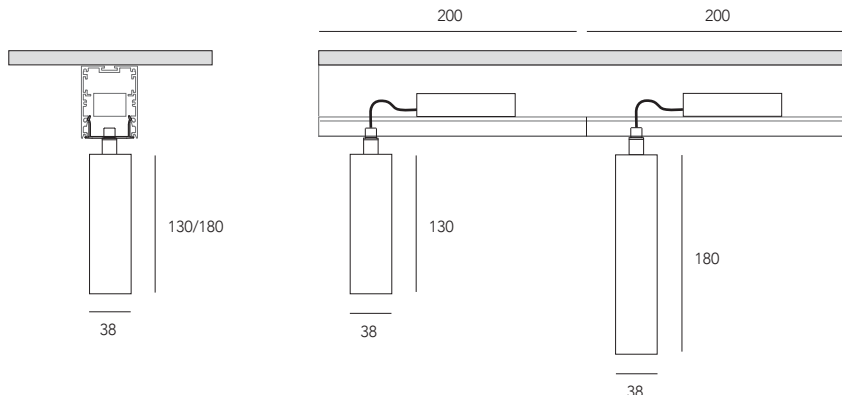
Proiettore LED predisposto per l'inserimento a profilo M_45, gradi di emissione 26°.
Kit comprensivo di coperchio in alluminio per M_45, proiettore LED e alimentatore.
Orientabile 360° - 90°.
LED projector for profile insertion M_45, emission degress 26°, kit including aluminum cover for M_45, LED projector and power supply. Adjustability 360° - 90°.

The TORCH M_45 projectors are designed for installation in the profiles of the MT_45 and MD_45 series.
The kit includes a 200 mm long aluminum cover in the same color as the projector, where the driver is housed.
The projector kits can be inserted into the configurations in conjunction with the linear lighting sections.

T9 for M_45

finiture corpo: nero, bianco.
finitura anello: nero, bronzo.

finishing structure: black, white.
finishing ring: black, bronze.



Black - Bronze



White - Black



White - Bronze



White - Black





downline modular system for M_45



DownLine progettato per l'installazione nei profili delle serie MT_45 e MD_45.
Il kit comprende il coperchio oscurante in alluminio di lunghezza 120/240mm congiuntamente ai tratti di illuminazione lineare.

DownLine designed for installation in the MT_45 and MD_45 series profiles.
The kit includes the 120 / 240mm aluminum cover in the same color as the downlight.
The kits can be inserted in the configurations together with the linear lighting sections.

Sistema modulare composto da 2 o 4 spot in finitura nero, inseriti nel coperchio oscurante a scelta nel colore nero o bianco.

Il downlight è sempre nero equipaggiato con Led ad alta potenza emissione 26°, lente asferica di controllo.

Modular system consisting of 2 or 4 spots in black finish, inserted in the blackout cover of your choice in black or white.

The downlight is always black equipped with high-power 26 ° emission LEDs, aspherical control lens.

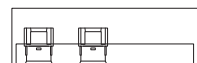
DownLine for M_45

finiture corpo: nero, bianco.
finitura anello: nero, bronzo.

finishing structure: black, white.
finishing ring: black, bronze.



64,5



210



420

Black - Black 2X



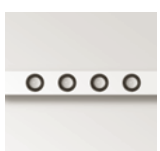
Black - Black 4X



White - Black 2X



White - Black 4X



MX_45

La luce conferisce forma e profondità allo spazio, gli estrusi con diffusore leggermente arretrato rispetto alla linea del soffitto garantiscono un elegante effetto grafico.

The light gives shape and depth to the space, the extrusions with diffuser slightly set back from the ceiling line they guarantee an elegant graphic effect.





Profilo alluminio 65 x 61mm per montaggio ad incasso in battuta, completo di diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato trasparente (efficienza 92%), driver e strip esclusi.
Diffusore arretrato, alimentazione remota.

Aluminum profile 65 x 61mm for recessed mounting trim complete with opal diffuser (efficiency 64%) or transparent prismatic (efficiency 92%), drivers and strips excluded.
Retracted diffuser, remote power supply.

Sistema modulare per apparecchio singolo o file continue, realizzato in alluminio in versione minimal con diffusore arretrato, low contrast per luce generale con schermo opale, high contrast con diffusore prismatizzato a luminanza controllata.

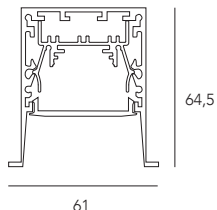
Modular system for single luminaire or continuous rows, made of aluminum in a minimal version with recessed low contrast diffuser for general light with opal screen, high contrast with prismatic diffuser with controlled luminance.

Diffusore - diffuser
opale | prismatizzato
opal | prismatic

Technical info: pag. 504

MX0_45

finiture: bianco.
finishing: white.



White





mx1_45 surface



Profili in alluminio estruso 50 x 64,5 della serie MX con diffusore in policarbonato retratto di circa 21mm rispetto al bordo del profilo stesso per consentire una emissione più confortevole abbassando la luminanza diretta. Possono essere installati a plafone o sospensione. Equipaggiabili con kit led. Disponibile nelle finiture nero, bianco e alluminio anodizzato satinato.

Extruded aluminum profiles 50 x 64.5 of the MX series with a polycarbonate diffuser retracted by about 21mm with respect to the edge of the profile itself to allow a more comfortable emission, lowering the direct luminance. They can be installed on the ceiling wall or suspended. Equipped with led kit. Available in black, white and satin anodised aluminum finishes.

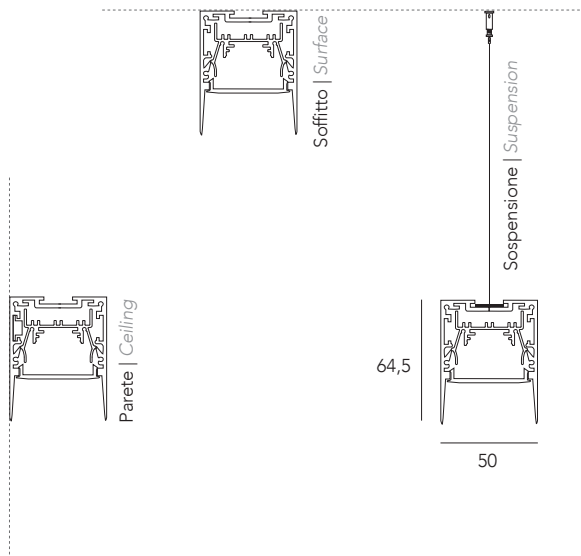
Sistema modulare per apparecchio singolo o file continue, realizzato in alluminio in versione minimal con diffusore arretrato, low contrast per luce generale con schermo opale, high contrast con diffusore prismatizzato a luminanza controllata.

Modular system for single luminaire or continuous rows, made of aluminum in a minimal version with recessed low contrast diffuser for general light with opal screen, high contrast with prismatic diffuser with controlled luminance.

Diffusore - diffuser
opale | prismatizzato
opal | prismatic

MX1_45

finiture: nero, bianco, alluminio.
finishing: black, white, aluminum.



Technical info: pag. 509

Finiture | Finishing

Black



White



Aluminum



MD_45

La progettazione di questo profilo è stata pensata per adattarsi a tutti gli ambienti dove è richiesto il controllo del flusso luminoso diretto/indiretto.

Equipaggiato con il diffusore prismatizzato può essere utilizzato per l'illuminazione degli spazi ufficio.

*The design of this profile has been made to adapt to all environments where direct / indirect luminous flux control is required.
Equipped with the prismatic diffuser it can be used for lighting office spaces.*







md_45 parete - wall



Profilo modulare in estrusione di alluminio per una illuminazione contemporaneamente diretta e indiretta. Progettato per agganciare direttamente al profilo i cavi di sospensione in acciaio inox è particolarmente adatto ad essere sospeso, ma può essere installato anche a parete per ottenere un effetto wall-washer. I diffusori in policarbonato sono a filo bordo (non retratti) e consentono una continuità di luce su tutto il profilo con una emissione non superiore ai 120°. Il sistema può essere cablato con strip LED di diversa potenza ed è predisposto per contenere l'alimentatore al proprio interno.

Sistema modulare per apparecchio singolo o file continue, diffusore a filo, low contrast per luce generale con schermo opale, high contrast con diffusore prismatizzato a luminanza controllata.

Modular system for single luminaire or continuous rows, flush diffuser, low contrast for general light with opal screen, high contrast with prismatic diffuser with controlled luminance .

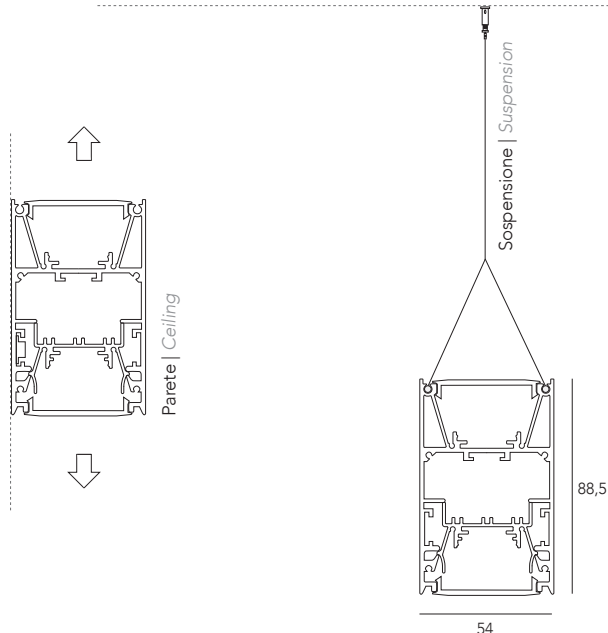
Diffusore - diffuser
opale | prismatizzato
opal | prismatic

Modular, extruded aluminium profile for direct and indirect lighting at the same time. Engineered in order to fix the stainless steel suspension ropes directly on the profile, it is particularly suitable for suspended installation, but it can also be installed on walls, which allows a wall-washer effect.

The polycarbonate diffusers flush with the profile edges (not retracted) and allow a continuous light effect on all the profile, with a light emission not higher than 120°. The system can be wired with LED strips, with different power, and can fit inside the main profile.

MD_45

finiture: nero, bianco, alluminio.
finishing: black, white, aluminum.



Black



White



Aluminum



ML_50

Profilo particolarmente adatto per creare segni luminosi lungo le pareti a terra e soffitto.

Profile particularly suitable to create luminous signs along the walls on the floor and ceiling.





Profilo esclusivo in alluminio concepito per essere installato in modo strutturale nelle intersezioni tra parete e soffitto.

Exclusive aluminum profile designed to be installed in a structural way at the intersections between wall and ceiling.

ML_50

finiture: bianco
finishing: white

La luce integrata

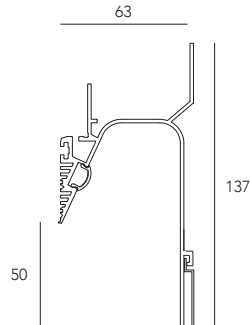
ML_50 comunica elegantemente con l'architettura, può essere incassato a parete, pavimento o soffitto.

Il comfort è garantito dalla luce completamente indiretta e perfettamente uniforme.

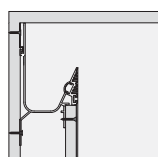
The integrated light

ML_50 elegantly communicates with architecture, it can be recessed on the wall, floor or ceiling.

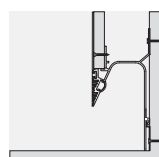
Comfort is guaranteed by the completely indirect and perfectly uniform light.



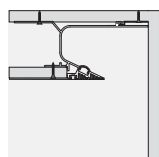
Parete / wall



Pavimento / floor



Soffitto / ceiling



Worklife

Eleganza minimalista, strumento perfetto per il progettista,
profondità e comfort visivo.

*Minimalist elegance, perfect tool for the designer, depth and
visual comfort.*



worklife 2822mm







Apparecchio a sospensione con ottiche differenti per adattarsi ad ogni ambiente e garantire un ottimo comfort visivo.
Alta efficienza 93%.

UGR<19

Ottica in PMMA chiaro o traslucido, versione Medium 60° e Narrow 30° UGR<19

Selezione dei migliori LED per assicurare uniformità di colore. CRI>90, Mac Adam <3 per noi uno standard.

Alimentatore on/off o DALI.

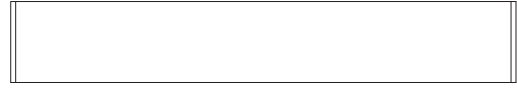
Optics in clear or translucent PMMA, Medium 60 ° and Narrow 30 ° UGR <19

Selection of the best LED to ensure color uniformity. Mac Adam <3 for us a standard.
Driver on/off or DALI.

Suspended luminaire with different optics to adapt to any environment and guarantee excellent visual comfort.
High efficiency 93%.

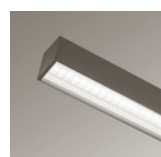
Worklife

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



1145/1704/2263/2822

Black



White



MX2_70

La luce conferisce forma e profondità allo spazio, gli estrusi con diffusore leggermente arretrato rispetto alla linea del soffitto garantiscono un elegante effetto grafico.

The light gives shape and depth to the space, the extrusions with diffuser slightly set back from the ceiling line that guarantee an elegant graphic effect.





Profilo in alluminio estruso per l'installazione ad incasso a scomparsa totale nel cartongesso. Composto da un profilo principale per l'alloggiamento all'interno di kit elettrici completi di alimentazione elettronica.

Il diffusore in metacrilato satinato opale è retratto di 40 mm rispetto al bordo inferiore consentendo un'ottima resa sia dal punto di vista estetico che visivo.

Extruded aluminium profile for total hide recessed mounting on plasterboard. Composed of a main profile for the inside housing of electric kit, both complete with electronic feeding.

The diffuser of satin opal methacrylate is 40 mm retracted and it allows an excellent return both from the aesthetic and visual point of view.

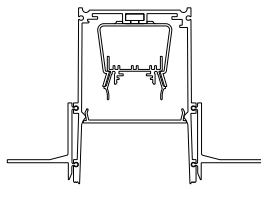
Sistema modulare per apparecchio singolo o file continue, diffusore arretrato, low contrast per luce generale con schermo opale.

Modular system for single luminaire or continuous rows, retracted diffuser, low contrast for general lighting with opal screen.

MX2_70

finiture: bianco.
finishing: white.

165



115

88

Hang up

Enrico Mazzer architetto - Tree Design Project

Elemento luminoso o appendiabiti?
Semplicità formale o espressione funzionale?
Dicotomie che nascono spontanee per chi sperimenta Hang Up.

Luminaire or hat-stand?
Formal simplicity or functionality?
Dichotomies which arise spontaneously for whoever experiments
with Hang Up.





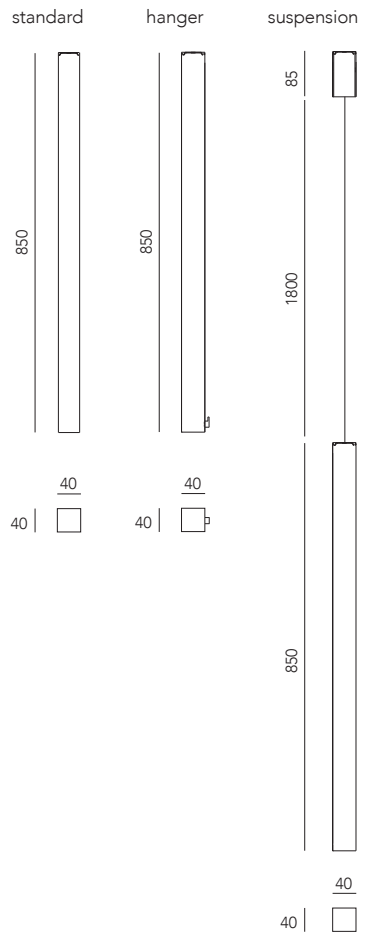
Elemento luminoso o appendiabiti? Semplicità formale o espressione funzionale? Dicotomie che nascono spontanee per chi sperimenta Hang Up, nuovo oggetto luce ispirato dalla necessità di immedesimarsi negli spazi architettonici.

Luminaire or hat-stand? Formal simplicity or functionality? Dichotomies which arise spontaneously for whoever experiments with Hang Up, a new lighting object inspired by the demand to identify oneself with architectural spaces.

Hang Up si esprime con una geometria pura che traduce in giochi di luce e ombra alcuni nostri gesti quotidiani, quale forma d'arte.
Hang Up expresses itself with a pure geometry that translates some of our daily gestures, as a form of art, into a play of light and shadow.

Hang up

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



Torch T4

Elemento di stile contemporaneo, adatto a molteplici applicazioni.

Contemporary element of style, suitable for multiple applications.





torch T4

Perfette proporzioni per un elemento a sospensione cilindrico caratterizzato da una doppia pelle, una esterna e una interna per abbattere la luminanza.

Lampada LED a sospensione con base a plafone, incasso o con adattatore 48V, L=850mm.

Perfect proportions for a cylindrical suspension element characterized by a double skin, one external and one internal to reduce luminance.

LED suspension lamp with ceiling base, recessed or with 48V adapter, L = 850mm

Oggetto miniaturizzato con qualità stilistiche e tecniche, la lente asferica in vetro garantisce un ottimo controllo del flusso luminoso riducendo la luminanza.

Le finiture nero e bianco perfezionano l'offerta esclusiva.

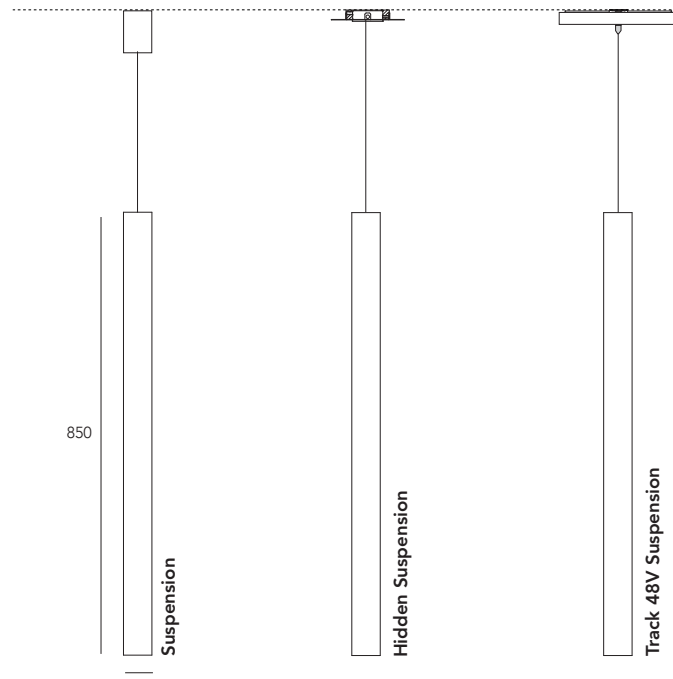
Miniaturized object with stylistic and technical qualities, the aspherical glass lens guarantees excellent control of the luminous flux reducing luminance.

The black, white and bronze finishes allow the exclusive offer.

Torch T4

finiture corpo: nero, bianco.
finishing structure: black, white.

finiture anello: nero, bronzo.
finishing ring: black, bronze.



Cube

La luce catturata in un piccolo volume, integrazione di architettura qualità, design.

Light captured in a small volume, integration of quality architecture, design.





cube quadro - cube square



cube tondo - cube round

Apparecchio a plafone per l'illuminazione d'accento per interni. Realizzato in estruso di alluminio è disponibile nelle finiture alluminio satinato, bianco seta e nero opaco. Composto da un downlight orientabile.

Fixture-mounted unit for interior accent lighting. Made of extruded aluminium, it comes in brushed aluminium, silky white and black finishes. It is composed of an orientable downlight.

Cube è stato progettato per ambienti che richiedono la sua forma semplice ed un fascio luminoso orientabile.

Apparecchio è un semplice spot facile da installare disponibile con efficienti led spot o flood. Alimentatore escluso.

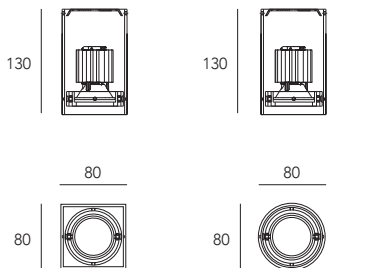
Cube has been designed for environments that require its simple shape and an adjustable light beam.

The item is a simple and easy to install spot available with efficient spot or flood leds.

Power supply excluded.

Cube

finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



Black



White





Apparecchio a plafone per l'illuminazione d'accento per interni. Realizzato in estruso di alluminio è disponibile nelle finiture alluminio satinato, bianco seta e nero opaco. Composto da un downlight orientabile.

Fixture-mounted unit for interior accent lighting. Made of extruded aluminium, it comes in brushed aluminium, silky white and black finishes. It is composed of an orientable downlight.

Cube è stato progettato per ambienti che richiedono la sua forma semplice ed un fascio luminoso orientabile.

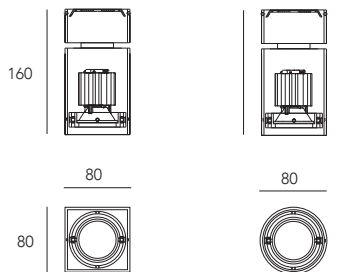
Apparecchio è un semplice spot facile da installare disponibile con efficienti led spot o flood, alimentatore incorporato.

Cube has been designed for environments that require its simple shape and an adjustable light beam.

The product is a simple and easy to install with efficient spot or flood LEDs, built-in power supply.

Cube duo

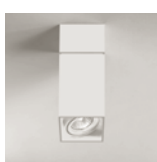
finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.



Black



White



Horto 80 | 160

Hangar Design Group Project

Costruito intorno ad una struttura in lamiera piegata nella semplice forma di una C, Horto è un sistema particolarmente versatile che si presta ad essere utilizzato in una grande varietà di soluzioni.

Created around a simple C-shaped bent sheet, Horto is an especially adaptable system that can be used in a wide range of different solutions.





white & black version



Horto è un sistema di illuminazione architettonica, che introduce nell'offerta di sistemi illuminanti elementi di assoluta innovazione, apportando alla soluzione tecnica contenuti estetico e funzionali decisamente inediti.

Horto is an architectural lighting system launching the latest innovative elements in the lighting world by offering technical solutions with some quite original aesthetical and functional contents.

Costruito intorno ad una struttura in lamiera piegata nella semplice forma di una C, Horto è un sistema particolarmente versatile che si presta ad essere utilizzato in una grande varietà di soluzioni.

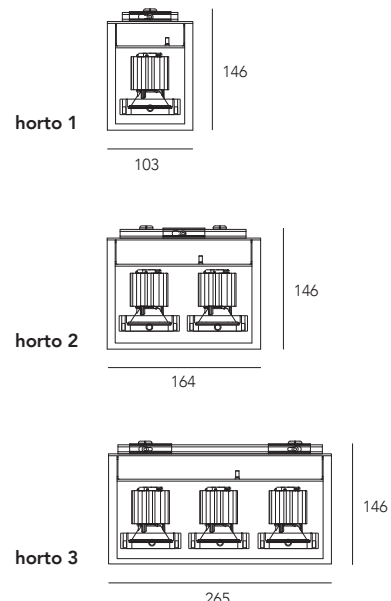
Versione con led 1-2-3-emissione 20-40°.

Created around a simple C-shaped bent sheet, Horto is an especially adaptable system that can be used in a wide range of different solutions.

Version with 1-2-3-emission led 20-40 °.

Horto 80

finiture: nero-nero, bianco-bianco.
bianco-nero, nero-bianco.
finishing: black-black, white-white.
white-black, black-white.



A modern dining set consisting of a white rectangular table and four white chairs with curved backs, placed on a dark wood parquet floor. The chairs are tucked under the table, and the lighting creates strong shadows on the floor and walls.

Horto può essere orientato in tutte le direzioni per evidenziare dettagli architettonici, il sistema di montaggio permette l'installazione a parete o soffitto.

Horto can be oriented in all directions to highlight architectural details, the mounting system allows wall or ceiling installation..







Horto è un sistema di illuminazione architettonica, che introduce nell'offerta di sistemi illuminanti elementi di assoluta innovazione, apportando alla soluzione tecnica contenuti estetico e funzionali decisamente inediti.

Horto is an architectural lighting system launching the latest innovative elements in the lighting world by offering technical solutions with some quite original aesthetical and functional contents.

Costruito intorno ad una struttura in lamiera piegata nella semplice forma di una C, Horto è un sistema particolarmente versatile che si presta ad essere utilizzato in una grande varietà di soluzioni.

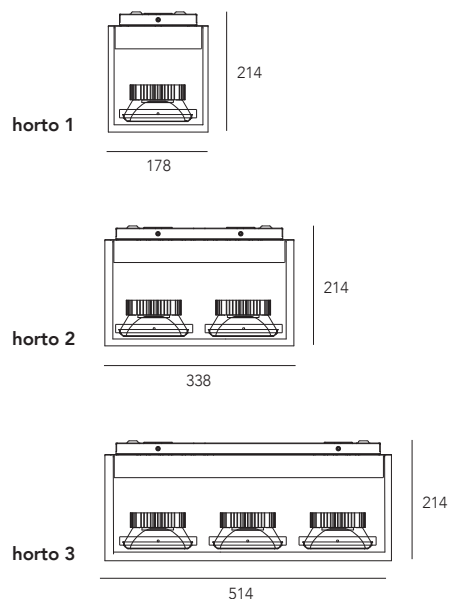
Created around a simple C-shaped bent sheet, Horto is an especially adaptable system that can be used in a wide range of different solutions.

LED compatto con lente in materiale acrilico per un controllo perfetto del fascio luminoso e un ingombro dimensionale minimo, disponibile con emissione 14°, 28°, 36°, orientabilità +/-30°.

Compact LED with an acrylic lens for perfect control of the light beam and a minimum dimensional encumbrance, downlight, available with 14°, 28°, 36°, +/- 30 ° adjustability.

Horto 160 | lens

finiture: nero-nero, bianco-bianco.
bianco-nero, nero-bianco.
finishing: black-black, white-white.
white-black, black-white.



Mild

Forma estremamente semplice, che dialoga in perfetta armonia con l'architettura, emissione indiretta per enfatizzare colonne o semplicemente per illuminare soffitti con luce morbida e diffusa.

Extremely simple shape, in perfect harmony with the architecture, indirect emission to emphasize columns or simply to illuminate ceilings with soft and diffused light.





Mild black version



Progettata per un arredo easy e raffinato, la lampada da parete Mild mantiene ovunque una precisa identità formale e materiale. Realizzata in lamiera d'acciaio verniciata bianco seta o nero alloggia una lampada LED ad emissione indiretta.

Designed for an easy and refined furnishing, the Mild wall lamp keeps a precise formal and material identity everywhere. Made of white silk or black painted steel sheet, it houses an indirect emission LED lamp.

Forma estremamente semplice, che dialoga in perfetta armonia con l'architettura, emissione indiretta per enfatizzare colonne o semplicemente per illuminare soffitti con luce morbida e diffusa.

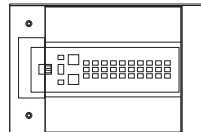
Extremely simple form, in perfect harmony with the architecture, indirect emission to emphasize columns or simply to illuminate ceilings with soft and diffused light.

Mild

finiture: bianco, nero.
finishing: white, black.



40



130

200

Black



White



Punto

La logica che ha dominato il progetto risiede nella volontà di realizzare un prodotto attraverso un tratto distintivo che richiamasse il design presente negli oggetti hi-tech contemporanei.

The idea that has prevailed during the project was based on the will to create a product with a distinctive feature able to recall the design of contemporary high-tech objects.





La logica che ha dominato il progetto risiede nella volontà di realizzare un prodotto attraverso un tratto distintivo che richiamasse il design presente negli oggetti hi-tech contemporanei.

The idea that has prevailed during the project was based on the will to create a product with a distinctive feature able to recall the design of contemporary high-tech objects.

L'attenzione è stata rivolta a tutte le parti componenti, dalla performance della sorgente LED, alle dimensioni che dovevano essere il più ridotte possibile, al sistema di accensione-spegnimento-regolazione, al diffusore di forma organica, ed infine al colore, bianco e nero laccato opaco, che rispecchia le indicazioni cromatiche del marchio macrolux.

Il montaggio a parete / soffitto prevede due applicazioni, con punto luce alla base oppure con cavo e spina esterni.

The attention was paid to all the elements involved, from the LED source performance up to the dimensions that had to be the most reduced as possible, the turn on-off-adjustment system, the organic style diffuser, all the way to the color, matt lacquered black and white, reflecting the chromatic suggestions of the Macrolux trademark.

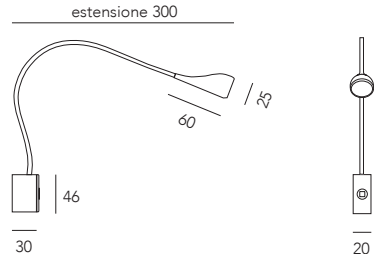
The mounting on wall/ceiling sees two solutions: with bottom light switch or with outside cable and plug.

Technical info: pag. 528

Finitura | Finishing

Punto

finiture: bianco, nero.
finishing: white, black.



Black



White



Snap

Forma intramontabile, emissione di luce diretta e indiretta radente alla parete.

Timeless shape, direct / indirect light grazing the wall.



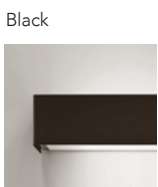
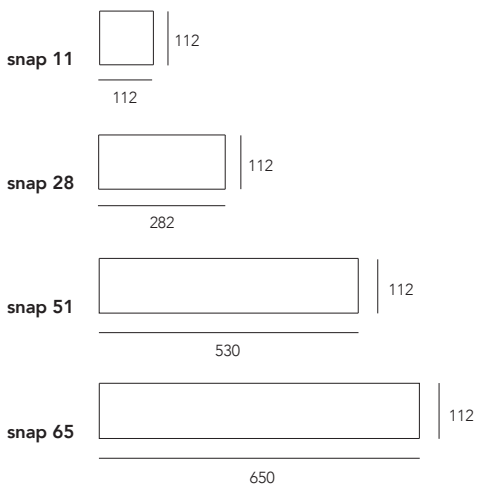


Serie di apparecchi di illuminazione per l'installazione a parete.
Per molteplici esigenze, sono disponibili con lampada sorgente LED.

Series of wall-mounted lighting fixtures. To meet various requirements, they are available with LED, halogen, standard fluorescent or dimmer fluorescent lights, with emergency system.

Snap

finiture: bianco, nero, grigio.
finishing: white, black, grey.



Torch T6 | T7

Studiato per il montaggio a soffitto o parete, caratterizzato dalla posizione della sorgente luminosa così arretrata da risultare quasi invisibile.

Designed for ceiling or wall mounting, characterized by the position of the almost invisible light source.





torch T6



torch T7

Proiettore orientabile con base per montaggio a soffitto/parete, versione con alimentatore incorporato nella base e versione con alimentatore remoto.

La purezza geometrica è caratterizzata dalla contrapposizione dei colori esterni del corpo principale e interni dell'anello.

Adjustable projector with ceiling / wall mounting base, version with power supply incorporated in the base and version with remote power supply.

The geometric purity is characterized by the contrast of the external colors of the main body and the interior of the ring.

Oggetto miniaturizzato con qualità stilistiche e tecniche, la lente asferica in vetro garantisce un ottimo controllo del flusso luminoso riducendo la luminanza.

Le finiture nero e bianco perfezionano l'offerta esclusiva.

Miniaturized object with stylistic and technical qualities, the aspherical glass lens guarantees excellent control of the luminous flux reducing luminance.

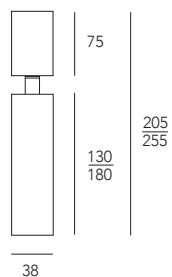
The black, white and bronze finishes allow the exclusive offer.

Torch T6 | T7

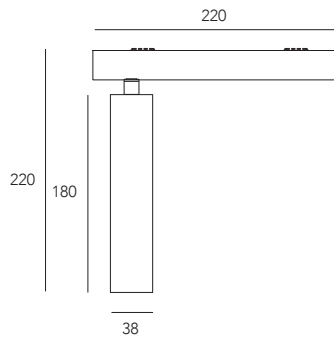
finiture corpo: nero, bianco.
finitura anello: nero, bronzo.

finishing structure: black, white.
finishing ring: black, bronze.

torch T6



torch T7



Vertical 3 | 6

La sua linea fortemente geometrica, rende questo prodotto perfetto per tutti progetti dove è richiesto un design minimale.

Its strongly geometric line makes this product perfect for various projects where minimal design is required.





vertical 3

Vertical 3 e 6 plafone

Luce ambiente 3/6 spot orientabili con lente asferica concentrante.

Ambient light 3/6 adjustable spots with concentrated aspherical lens.



vertical 6

Apparecchio da parete o soffitto in acciaio verniciato a polveri bianco seta o nero, composto da spot orientabili 3x 3w oppure 6x 3w per lampade LED diametro 35mm.

Wall or ceiling unit with a silky white or black powder paint finish. It is composed of 3- or 6-adjustable spots, 3w each, for LED lamps with a diameter of 35 mm.

Vertical 3 | 6

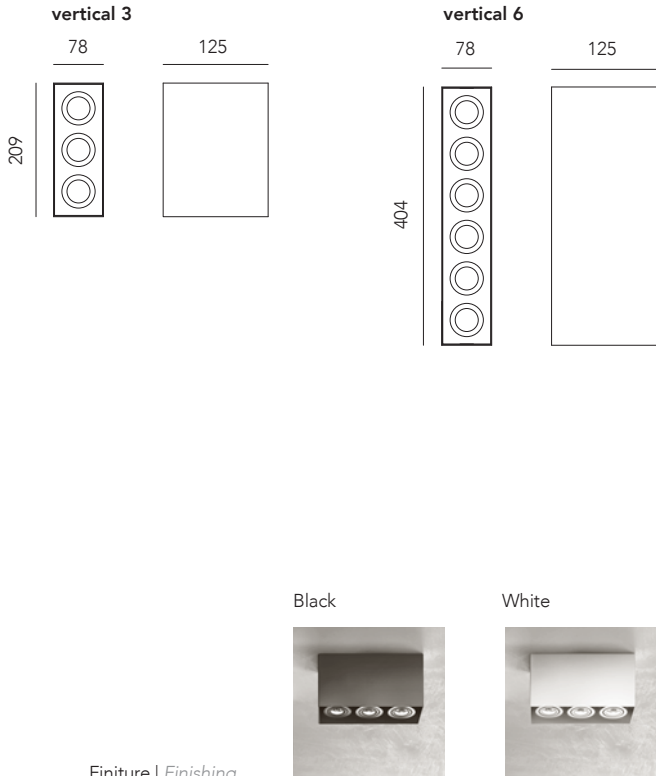
finiture: nero, bianco.
finishing: black, white.

Oggetto miniaturizzato con qualità stilistiche e tecniche, la lente asferica in vetro garantisce un ottimo controllo del flusso luminoso riducendo la luminanza.

Le finiture nero e bianco perfezionano l'offerta esclusiva.

Miniaturized object with stylistic and technical qualities, the aspherical glass lens guarantees excellent control of the luminous flux reducing luminance.

The black, white and bronze finishes allow the exclusive offer.



Mat IP54

Volume architettonico adatto all'impiego in spazi esterni dove sia richiesta un'illuminazione diretta.

Architectural volume suitable for use in outdoor spaces where direct lighting is required.





Mat white version



Apparecchio per esterni IP54 realizzato in alluminio tornito verniciato a polveri epossidiche di colore bianco o grigio, montaggio a plafone.

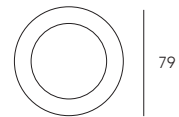
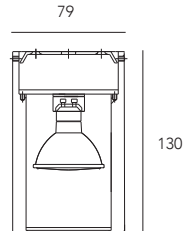
Questo semplice volume si integra perfettamente nell'ambiente esterno grazie al design minimalista con effetti molto marcati che rendono la luce protagonista.

This simple volume integrates perfectly into the external environment thanks to the minimalist design with very marked effects that make light the protagonist.

Outdoor fixture IP54 made of turned aluminum with epoxy powder coating in white or grey color, surface mounting.

Mat IP 54

finiture: bianco, grigio argento.
finishing: white, silvery grey.



White



Aluminum



Micro-ink IP67

Apparecchio d'illuminazione ad emissione verticale.

Vertical emission luminaire.





Micro - ink aggiungerà dinamismo alla vostra architettura, le pareti sembreranno scolpite. Può essere installato a parete, soffitto e a pavimento ed è pensato per i progetti che richiedono lo standard IP67. Nessuna vite a vista, disponibile con flangia tonda o quadrata nelle finiture bianco e alluminio anodizzato.

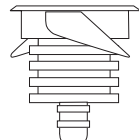
Micro-ink will add dynamism to your architecture, the walls will look sculpted. It can be installed on the wall, ceiling and floor and is designed for projects that require the IP67 standard. No visible screws, available with round or square flange in white and anodized aluminum finishes.

Adotta led con circuito elettrico a bassissima tensione in IP67, temperatura di colore 3200°K oppure nella versione RGB.
It adopts LEDs with a very low voltage IP67 electrical circuit, 3200 ° K color temperature or in the RGB version.

Micro-ink IP67

finiture: bianco, alluminio anodizzato.
finishing: white, anodized aluminum.

50



57



Technical info: pag. 536

Tipologia | Type

Snap IP54

Nata per soddisfare le moderne esigenze estetiche in architettura d'esterno.

Born to satisfy modern aesthetic needs in exterior architecture.





Snap IP54, coniuga semplicità e leggerezza, tipiche degli apparecchi per interni, con resistenza e funzionalità. Finiture bianco opaco, nero texture e grigio alluminio.

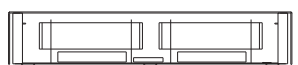
Snap IP 54, links simplicity and lightness, typical of indoor devices ,with resistance and functionality. Finishes white, texture black and grey aluminium.

Snap IP54

finiture: nero, bianco, grigio alluminio.
finishing: black, white, aluminum grey.



282



51

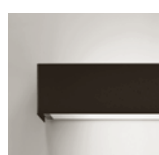
100

112

282

530

Black



White



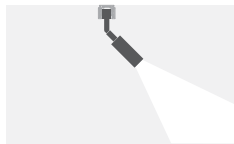
Aluminum



TECHNICAL
INDEX

proiettori per binario - track projectors

390 mini 48v
track



391 torch t8 48v
track



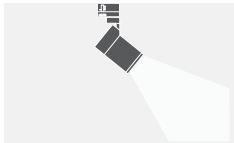
392 mico 48v

393 mico 230v
track

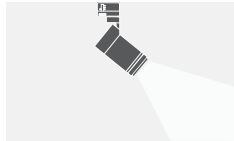


394 racy 230v

396 miniracy 230v
track



397 focus 230v
track

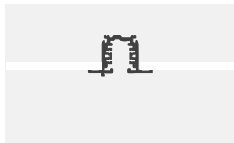


398 shape 230V
shape compact 230V
track

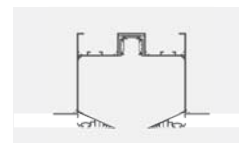


binari 230V - 230V tracks

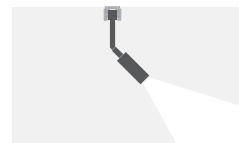
400 track



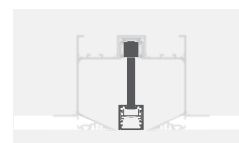
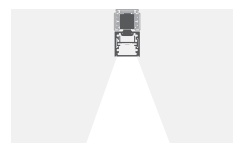
track design 48V - 48V track design



dark **402**
trimless



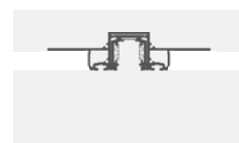
mini in - out **403**
track



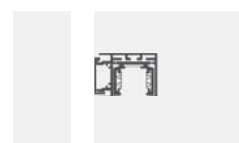
darkline **405**
line **406**
track



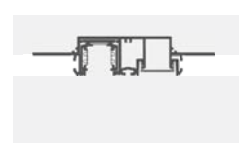
me_148 **407**
surface



me_248 **408**
trimless



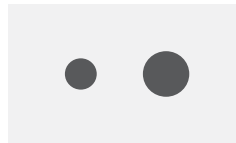
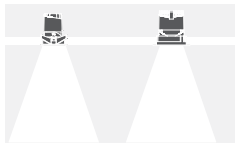
me_348 **409**
wall - ceiling



me_448 **410**
trimless

incassi - recessed

412 draft 75 - 120
trimless



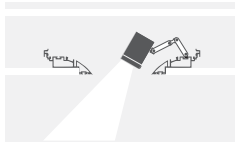
414 free 80 - 160
trimless



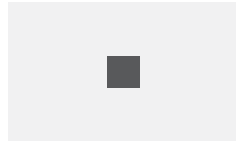
423 f 90 - 140
trimless



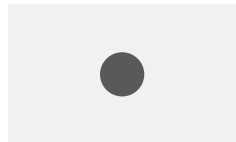
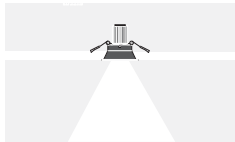
427 groove
square
trimless



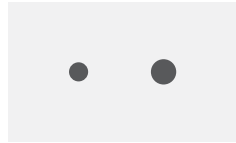
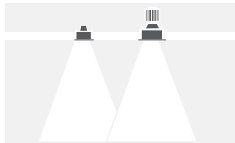
428 kors
trimless



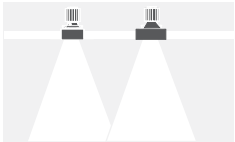
430 orion
trim



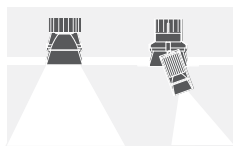
431 r 35 - r 50
trim



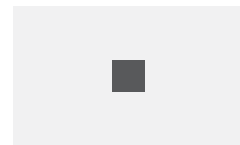
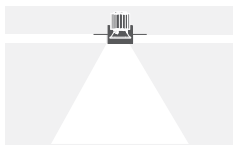
433 rf 50 - rf 70
trimless



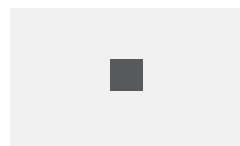
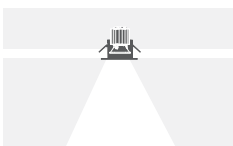
incassi - recessed



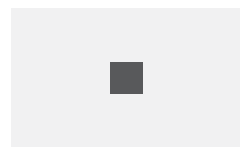
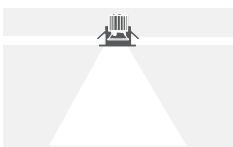
rf 110 **435**
rc 110 **436**
trimless



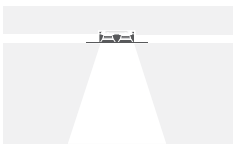
squadron 50 **437**
trimless



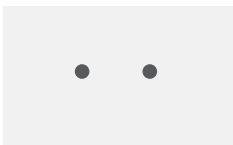
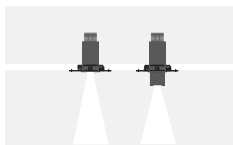
squadron 35 - 50 **439**
trim



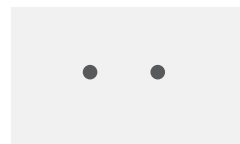
squadron ip **440**
trim



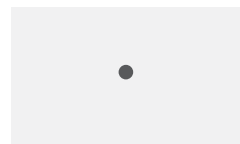
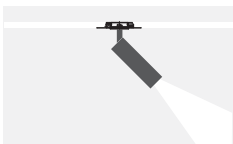
spectrum 80 **441**
trimless



torch t0 - t1 **442**
trimless
torch for all
plaster kit



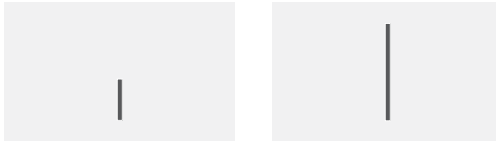
torch t2 - t3 **444**
partial trimless



torch t5 **446**
trimless projector

incassi a parete - wall recessed

448 21-101
trimless



452 t_45
trim



453 t_150
trim



454 t_300
trim



455 t_filo
trimless



incassi basculanti - tilting recessed

456 flap 30
trimless



canali a scomparsa - light beams

458 groove

464 zero
trimless



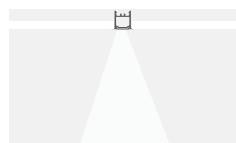
profili - profiles



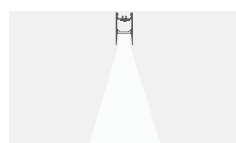
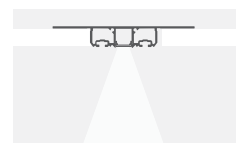
ala **467**
surface



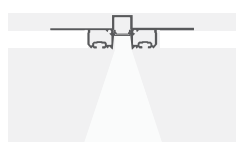
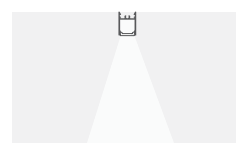
hiss **468**
surface



mt0_12 **469**
mt2_12 **470**
trim-trimless



mt1_12 **471**
mx1_12
surface



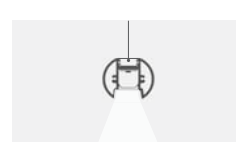
mx2_12 **473**
trimless



ml_12 **474**
trimless



md_12 **475**
surface



mr_12 **476**
surface
suspended

profili - profiles

479 ma_12
surface



480 mc_90
481 mc_270
trimless



482 mb_15
surface



483 ml_20
484 ml_20 led
trimless



485 mt0_27
486 mt2_27
trim



487 mt1_27
surface
suspended



489 mt3_27
surface



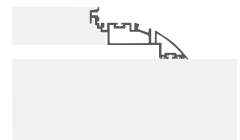
490 mx0_27
491 mx2_27
trim - trimless



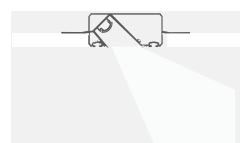
profili - profiles



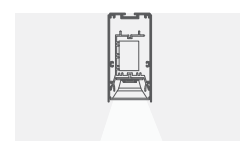
mx1_27 **493**
surface
suspended



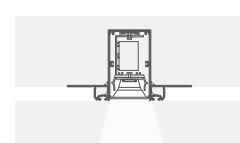
ml_30 **494**
trimless



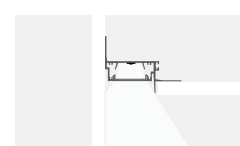
ma2_35 **495**
trimless



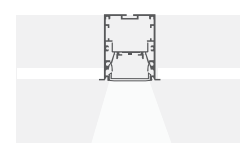
spectrum 44 **496**
ceiling
suspended



spectrum 44 **497**
trimless



ml_45 **499**
trimless



mt0_45 **500**
trimless

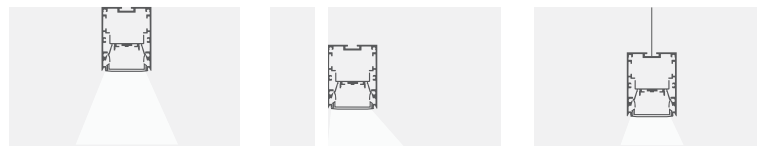
profili - profiles

501 mt1_45

ceiling

wall

suspended



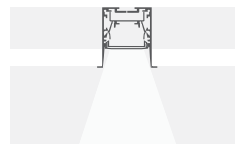
505 t9

508 downline
for m_45



504 mx0_45

trim

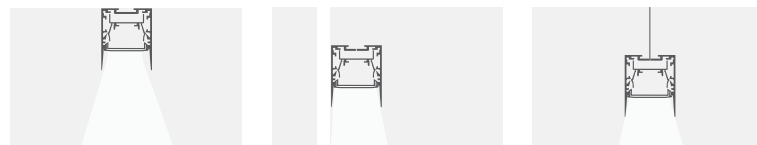


509 mx1_45

ceiling

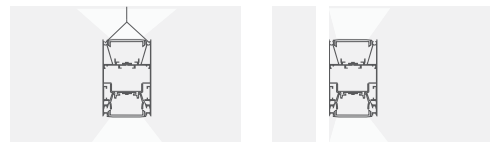
wall

suspended



512 md_45

suspended
wall



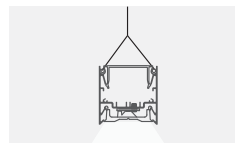
512 ml_50

trimless



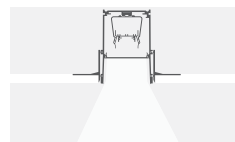
513 worklife

suspended

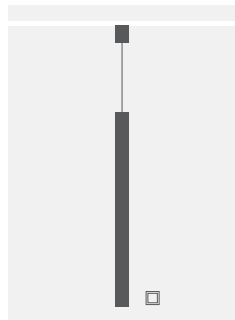


514 mx2_70

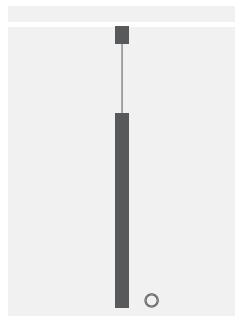
trimless



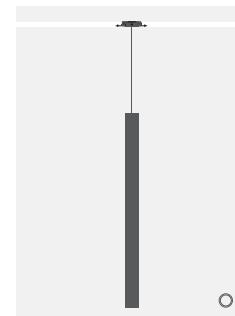
sospensione - suspended



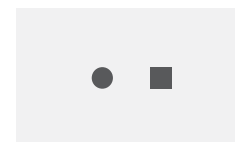
hang up **516**
suspended



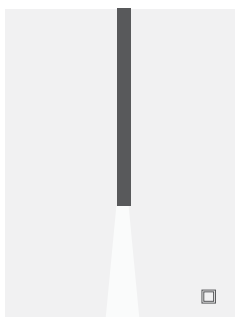
torch t4 **517**
suspended



montaggio a superficie - surface mounted



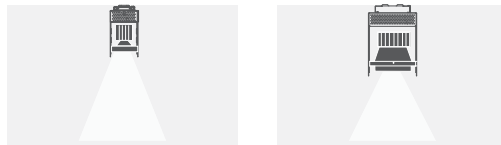
cube **519**
ceiling



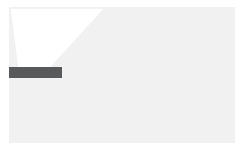
hang up **515**
ceiling

montaggio a superficie - surface mounted

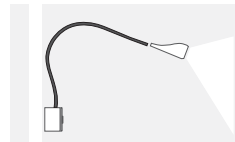
521 horto
ceiling-wall



527 mild
wall



528 punto
wall



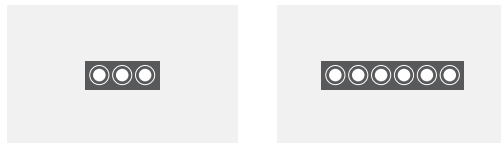
537 snap
wall



532 torch t6 - t7
ceiling-wall



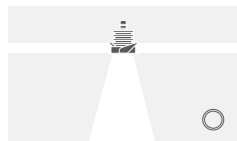
534 vertical 3 - 6
ceiling-wall



lampade protette (IPxx) - *protected fixture (IPxx)*



mat **535**
ceiling

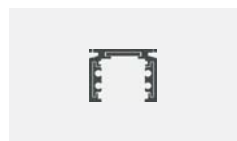


micro ink **536**
floor-wall-ceiling



snap ip54 **537**
wall

accessori binari 48v - *48v binary accessories*

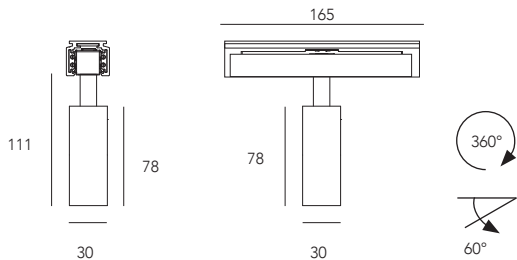


track 48V **411**

sorgenti e alimentatori - *sources and power supplies*



led and driver **538**



Mini track, 48v

IP 40 CE A 48v

Proiettore LED con adattatore magnetico/meccanico con elettronica step-down 48v 150mA, gradi di emissione 26°. Orientabile 360° - 60°.

LED projector with magnetic / mechanical adaptor, with step-down 48v 150mA electronic, emission degress 26°. Adjustability 360° - 60°.

139.0178.00.. 2 4 96
5,4W, 48V, 700 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+



cod. 139.0178.00.2700.. per 2700°K
cod. 139.0178.00.4000.. per 4000°K

2 nero
black

4 bianco
white

96 bronzo + adattatore nero
bronze + black adapter

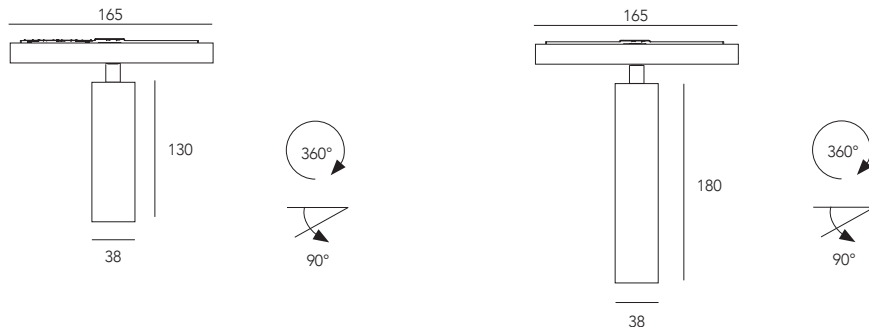
Mini track, 48v DALI

DALI IP 40 CE A 48v



139.0178.03.. 2 4 96
5,2W, 48V, 700 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

cod. 139.0178.03.2700.. per 2700°K
cod. 139.0178.03.4000.. per 4000°K



Torch, proiettore track 48v



Proiettore LED con adattatore magnetico/meccanico con elettronica step-down 48v 250mA, gradi di emissione 26°. Orientabile 360° - 90°.

LED projector with magnetic / mechanical adaptor, with step-down 48v 250mA electronic, emission degress 26°. Adjustability 360° - 90°.

Torch 130

2015.0130.08.. 22 42 296 496
L=130 8,6W, , 48V, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

cod. 2015.0130.08.2700.. per 2700°K
cod. 2015.0130.08.4000.. per 4000°K



Torch 180

2015.0180.08.. 22 42 296 496
L=180 8,6W, 48V, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

cod. 2015.0180.08.2700.. per 2700°K
cod. 2015.0180.08.4000.. per 4000°K



Torch, 48v DALI



2015.0130.0810.. 22 42 296 496
L=130 8,6W, 48V, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

2015.0180.0810.. 22 42 296 496
L=180 8,6W, 48V, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+



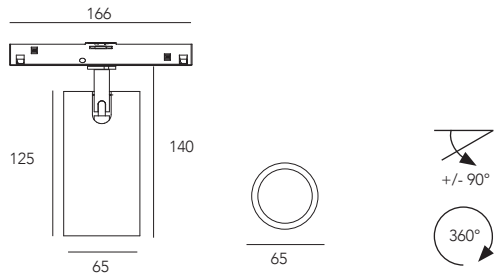
cod. 2015.0130.0810.2700.. per 2700°K
cod. 2015.0130.0810.4000.. per 4000°K

22 nero + anello nero
black + ring black

42 bianco + anello nero
white + ring black

296 nero + anello bronzo
black + ring bronze

496 bianco + anello bronzo
white + ring bronze



Mico 48v, proiettore track

IP 40 48v A

Proiettore LED con adattatore magnetico / meccanico a binario 48V, con elettronica step-down 48v, 500mA, gradi di emissione 14°, 25°, 35° orientabilità +/-90°.
Projector LED with a mechanical / magnetic track adapter for 48V, with step-down 48v-500mA, emission degrees 14°, 25°, 35° adjustability +/-90°.

139.0048.14.-- 2 4
9w, 48V, 3000°K, 1200lm, 133lm/w, CRI>90, classe A+



139.0048.25.-- 2 4
9w, 48V, 3000°K, 1200lm, 133lm/w, CRI>90, classe A+



139.0048.35.-- 2 4
9w, 48V, 3000°K, 1200lm, 133lm/w, CRI>90, classe A+



cod. 139.0048.X.2700-- per 2700°K
cod. 139.0048.X.4000-- per 4000°K

2 nero opaco
matt black

4 bianco opaco
matt black

frangiluce a nido d'ape
honeycomb

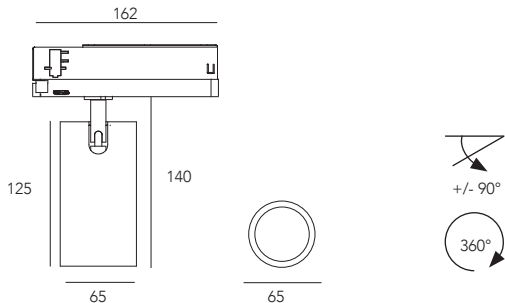
139.01 1 pc



schermo a croce
cross baffle

139.02 1 pc





Mico 230v, proiettore track

IP₄₀ CE_{230V} A

Proiettore LED con adattatore trifase meccanico a binario 230V, con alimentatore elettronico a bordo, gradi di emissione 14°, 25°, 35° orientabilità +/-90°.

Projector LED with a mechanical three-phase track adapter for 230V, with electronic driver inside, emission degrees 14°, 25°, 35° adjustability +/-90°.

139.0230.14.-- 2 4
9w, 230V, 3000°K, 1200lm, 133lm/w, CRI>90, classe A+



139.0230.25.-- 2 4
9w, 230V, 3000°K, 1200lm, 133lm/w, CRI>90, classe A+



139.0230.35.-- 2 4
9w, 230V, 3000°K, 1200lm, 133lm/w, CRI>90, classe A+



cod. 139.0230.X.2700-- per 2700°K
cod. 139.0230.X.4000-- per 4000°K

2 nero opaco
matt black

4 bianco opaco
matt black

frangiluce a nido d'ape honeycomb

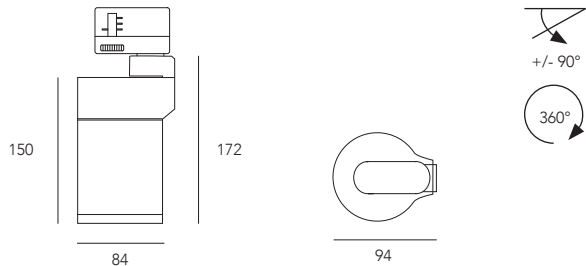
139.01 1 pc



schermo a croce cross baffle

139.02 1 pc





Racy, proiettore track

IP₄₀ A

Proiettore con adattatore a binario trifase, completo di LED COB, driver incluso, gradi di emissione 15° (narrow), 24° (spot), oppure 38° (flood), orientabilità +/-90°.
 Projector with a three-phase track adapter, passive heatsink, with spot LED COB, driver included, emission degrees 15° (narrow), 24° (spot) or 38° (flood), adjustability +/-90°.

181.3000.15.. 8 11

15°

30w, 120-230V, 3000°K, 3450lm, 115lm/w, CRI>90, classe A++

181.3000.24.. 8 11

24°

30w, 120-230V, 3000°K, 3450lm, 115lm/w, CRI>90, classe A++

181.3000.38.. 8 11

38°

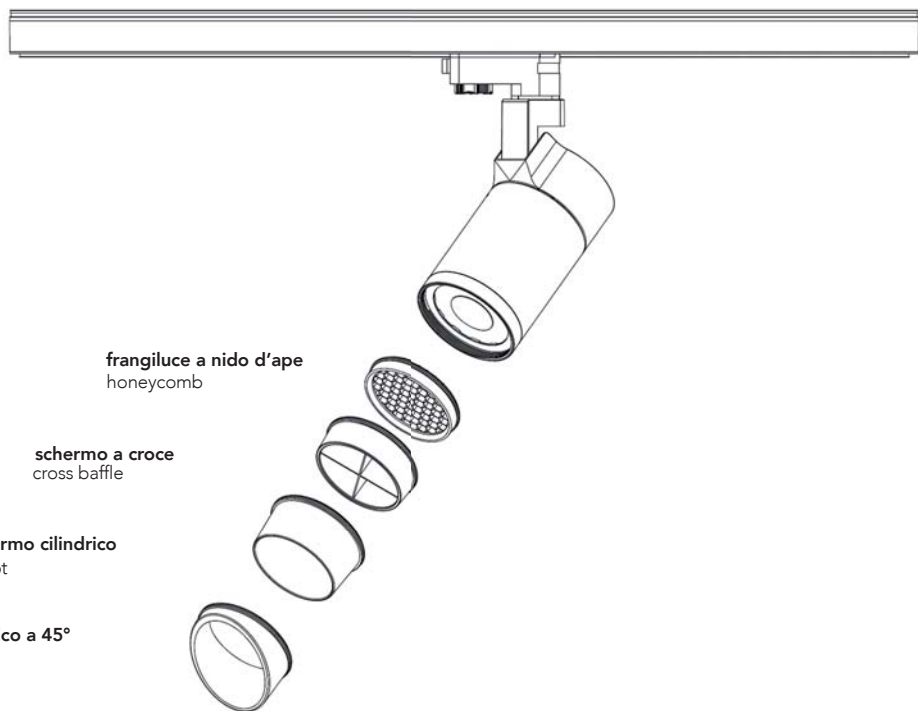
30w, 120-230V, 3000°K, 3450lm, 115lm/w, CRI>90, classe A++

8 nero texturizzato
texturized black

11 bianco texturizzato
texturized white

Su richiesta - On request

cod. 181.2700.**.. per 2700°K
 cod. 181.4000.**.. per 4000°K



frangiluce a nido d'ape
honeycomb

181.0010.01 1 pc



schermo a croce
cross baffle

181.0010.02 1 pc



schermo cilindrico
snoot

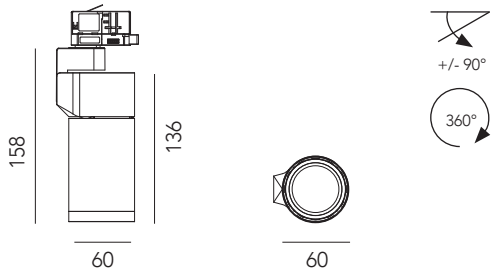
181.0010.03 1 pc



schermo cilindrico a 45°
45° wall wash

181.0010.04 1 pc





Mini racy, proiettore track

IP₄₀ A 120V
230V

Proiettore con adattatore a binario trifase, completo di LED COB, driver incluso, gradi di emissione 6° (narrow), orientabilità +/-90°.

Projector with a three-phase track adapter, passive heatsink, with spot LED COB, driver included, emission degrees 6° (narrow), adjustability +/-90°.

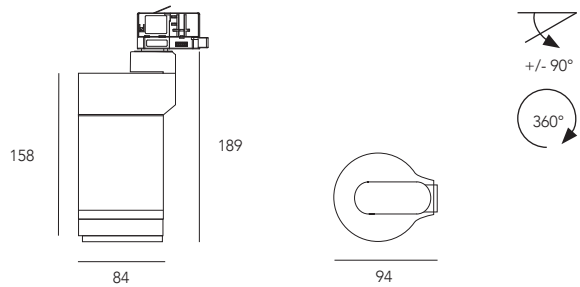
181.0060.. 8 11
10w, 120-230V, 3000°K, 506lm, 50lm/w, CRI>90, classe A++



Su richiesta - *On request*
cod. 181.0060.4000.**-- per 4000°K

8 nero texturizzato
texturized black

11 bianco texturizzato
texturized white



Focus, proiettore track

IP₄₀ A

Proiettore per adattatore a binario trifase varia focus, completo di LED COB, driver incluso, gradi di emissione da 25 a 60°, orientabilità +/-90°.

Projector for three-phase track adapter with focus control, passive heatsink, passive heatsink, with spot LED COB, driver included, emission degrees from 25° to 60°, adjustability +/-90°.

181.2560.-- 8 11
30w, 120-230V, 3000°K, 3450lm, 115lm/w, CRI>90, classe A++

25-60°

Su richiesta - On request

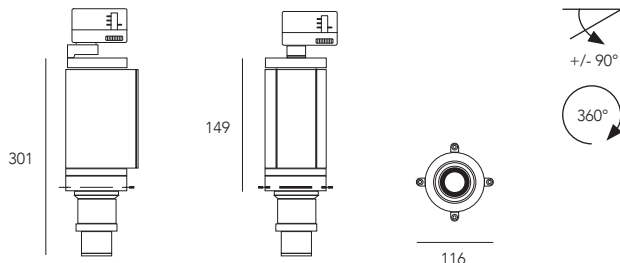
cod. 181.2560.2700.-- per 2700°K
cod. 181.2560.4000.-- per 4000°K

8 nero texturizzato
texturized black

11 bianco texturizzato
texturized white



Fascio variabile | Variable beam



Shape, proiettore track

IP₄₀ A

8 nero texturizzato
texturized black

Proiettore con adattatore a binario trifase con sagomatore, completo di LED COB, driver incluso, gradi di emissione 20°, inclinabile +/-90° e orientabilità a 360°.

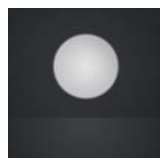
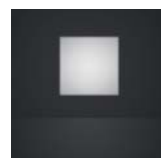
Projector with a three-phase track adapter with shaper, passive heatsink, with spot LED COB, driver included, emission degrees 20°, inclinable +/-90°, adjustability at 360°.

181.0020.-- 8
30w, 120-230V, 3000°K, 3450lm, 115lm/w, CRI>90, classe A++



Su richiesta - On request

cod. 181.0020.2700.-- per 2700°K
cod. 181.0020.4000.-- per 4000°K

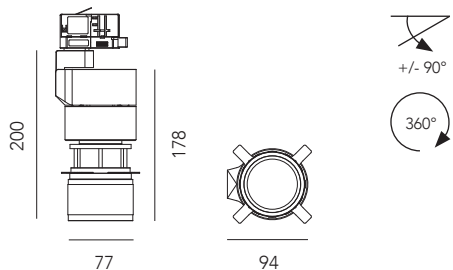


Sagomatore | LED framing projector

Photographic: pag. 52

Shape compact 230V

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Shape compact, proiettore track

IP₄₀ \pm CE A [120V/230V]

8 nero texturizzato
texturized black

Proiettore con adattatore a binario trifase con sagomatore, completo di LED COB, driver incluso, gradi di emissione 20-40°, inclinabile +/-90° e orientabilità a 360°.
Projector with a three-phase track adapter with shaper, with spot LED COB, driver included, emission degrees 20-40°, inclinable +/-90°, adjustability at 360°.

181.0040.-- 8
15w, 3000°K, 850lm, 57lm/w, CRI>90, classe A++



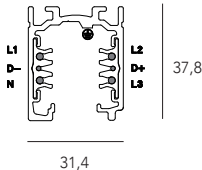
Su richiesta - On request

cod. 181.0040.4000.-- per 4000°K

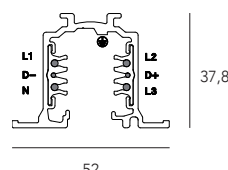


Sagomatore | LED framing projector

VERSIONE A PLAFONE - SURFACE MOUNTED VERSION



VERSIONE A INCASSO - RECESSED VERSION



track surface mounted version



1 bianco
white

Binario trifase + DALI a plafone disponibile in tre lunghezze, 1, 2 oppure 3 metri.
Three-phase track + DALI surface mounted, available in three lengths, 1, 2 or 3 meters.

2018.0001.-- 1 2 L=1000

2018.0002.-- 1 2 L=2000

2018.0003.-- 1 2 L=3000

track recessed version



2 nero
black

2018.0031.-- 1 2 L=1000

2018.0032.-- 1 2 L=2000

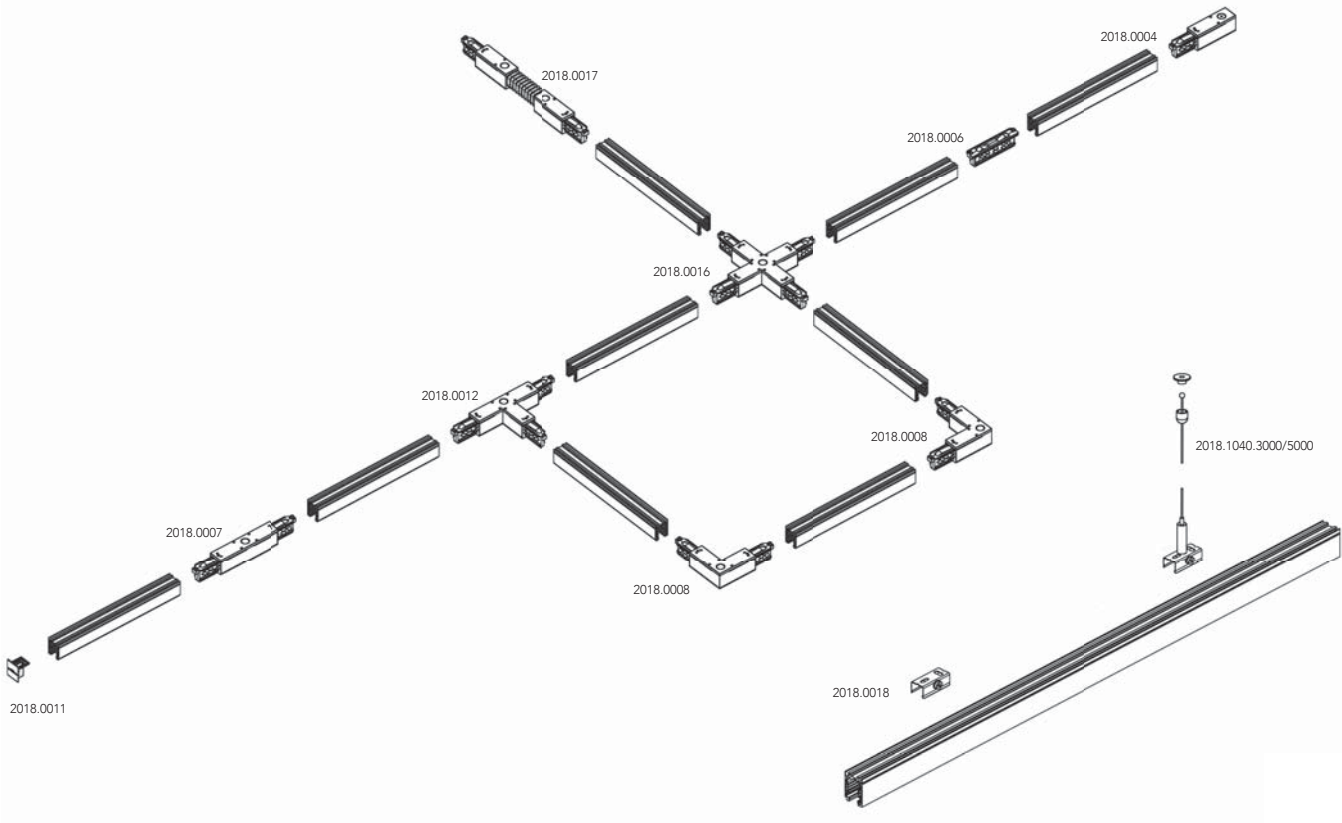
2018.0033.-- 1 2 L=3000

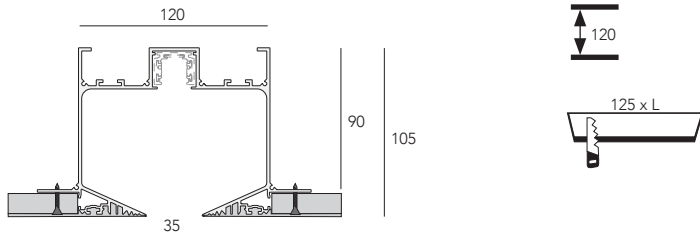


Modello utilizzabile sia in versione DALI che standard a 3 fasi.
Model usable both DALI or standard 3 phases.

Binari trifase PLUS in profilo di alluminio estruso a 6 conduttori per tre accensioni separate e DALI per il fissaggio a plafone o sospensione e incasso. Utilizzabile nella lunghezza necessaria semplicemente tagliando il profilo in base alla misura desiderata. Gli accessori consentono l'unione e la disposizione del binario a seconda delle necessità.

Three-phase tracks PLUS in extruded aluminium profile with six conductors for three separate switches and DALI for installation surface, suspended or recessed mounted. It can be used in the required length simply by cutting the profile according to the desired length. Accessories allow to join the track and arrange it as needed.





Peso telaio / Frame Weight 3,40 kg/m
Peso binario / Track Weight 0,70 kg/m

Dark 48V

IP₂₀ ◇ CE

97 nero anodizzato
anodized black

Canale in alluminio estruso con binario elettrificato 48V in barre da 1, 2 oppure 3 metri.

Extruded aluminum channel with electrified track 48V in 1, 2 or 3 meters bars.

Binario in bassa tensione da alimentare con driver remoto a 48V (non incluso) con potenza necessaria a supportare i proiettori da collegare alla linea.

Low Voltage Track to be powered by a 48V remote driver (not included) with power needed to support projectors to connect to the line.

L = 1000

1305.0948.K1... 97

L = 2000

1305.0948.K2... 97

L = 3000

1305.0948.K3... 97

staffe di giunzione lineare
linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.

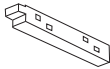
For profiles with lenght over 3 mt, please order 1 kit every 3 mt.



1312.1030.10 10 pc
1312.1030 1 pc

kit alimentazione interno
internal feeding kit

1305.6048.92 ■ 1 pc
1305.6048.94 □ 1 pc



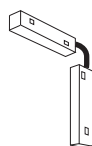
giunzione lineare interna
internal linear junction

1305.1048.92 ■ 1 pc
1305.1048.94 □ 1 pc



giunto angolare interno
internal corner joint

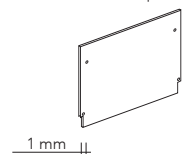
1305.7048.92 ■ 1 pc
1305.7048.94 □ 1 pc



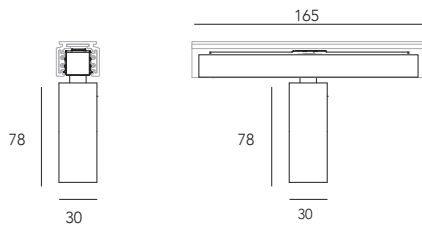
testata di chiusura compatibile con il lato destro e sinistro (1pz)

end cap compatible to the right and left side (1pc)

1305.8048.92 ■ 1 pc



Photographic: pag. 56



Mini-in track 48v

IP₄₀ ◇ CE A 48v

Downlight LED con adattatore magnetico/meccanico con elettronica step-down 48v-150mA, gradi di emissione 26°.

LED downlight with magnetic / mechanical adaptor, with step-down 48v-150mA electronic, emission degress 26°.

139.0078.01.-- 2 4 96
L=78mm 5,4W, 48V, 700Lm, CRI>90, 3000°K, class A+



2 nero + adattatore nero
black + black adaptor

4 bianco + adattatore nero
white + black adaptor

96 bronzo + adattatore nero
bronzo + black adaptor

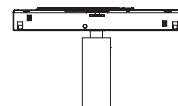
Track Magnetic Atjustable Projector System

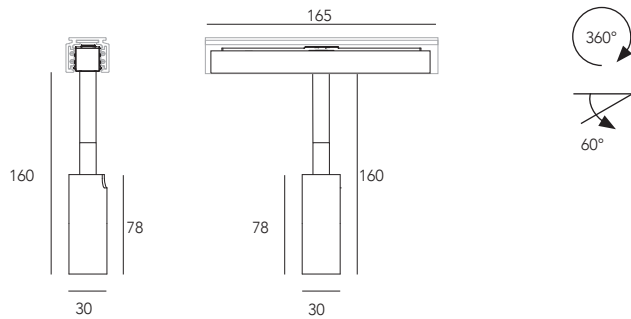
I downlight MINI IN TRACK 48V sono progettati per l'installazione sul binario track design DARK, a incasso.

Dotati di innesto magnetico, rendono possibile agganciare e muovere i downlight all'interno del binario in modo semplice e sicuro senza l'ausilio di alcun utensile.

Disponibili in due versioni, a 1 spot oppure a 2 spot per adattatore.

MINI IN TRACK 48V downlight are designed for installation in recessed DARK track design. Equipped with magnetic connection, they make it possible to hook and move the downlight inside the track in a simple and safe way without the help of any tool. Available in two versions, with 1 spot or 2 spots for adapter.





Mini-out track 48v

IP 40 CE 48v

Proiettore LED con adattatore magnetico/meccanico con elettronica step-down 48v 150mA, gradi di emissione 26°. Orientabile 360° - 60°.

LED projector with magnetic / mechanical adaptor, with step-down 48v 150mA electronic, emission degress 26°. Adjustability 360° - 60°.

139.0078.00.--

2 4 96

L=160mm 5,4W, 48V, 700Lm, CRI>90, 3000°K, class A+

cod. 139.0078.00.2700.-- per 2700°K

cod. 139.0078.00.4000.-- per 4000°K



2 nero + adattatore nero
black + black adaptor

4 bianco + adattatore nero
white + black adaptor

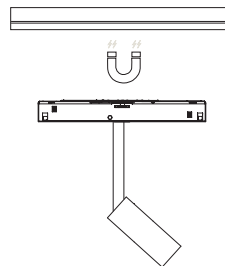
96 bronzo + adattatore nero
bronzo + black adaptor

Track Magnetic Atjustable Projector System

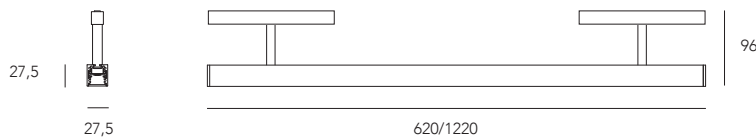
I proiettori MINI OUT TRACK 48V sono progettati per l'installazione sul binario track design DARK, a incasso. Dotati di innesto magnetico, rendono possibile agganciare e muovere i proiettori all'interno del binario in modo semplice e sicuro senza l'ausilio di alcun utensile.

MINI OUT TRACK 48V projectors are designed for installation in recessed DARK track design. Equipped with magnetic connection, they make it possible to hook and move the projectors inside the track in a simple and safe way without the help of any tool.

Single Projector



Photographic: pag.64



Dark line

IP 40 CE 48v

2 nero
black

Sistema modulare per l'illuminazione lineare disponibile con diffusore prismatizzato. Tutti i moduli sono comprensivi di elettronica on/off - DALI per montaggio diretto nei profili Track Design 48v.

Modular system for linear lighting available with opal or prismatic diffuser. All modules include on / off electronics - DALI for direct mounting in 48v Track Design profiles.

411.0948.600.-- 2 Opal diffuser
L=620mm, 12,2W, 3000°K, 1700lm, CRI>90, IP20, Classe A+

411.09489.600.-- 2 Prismatic screen
L=620mm, 12,2W, 3000°K, 1700lm, CRI>90, IP20, Classe A+

411.0948.1200.-- 2 Opal diffuser
L=1220mm, 24,4W, 3000°K, 3400lm, CRI>90, IP20, Classe A+

411.09489.1200.-- 2 Prismatic screen
L=1220mm, 24,4W, 3000°K, 3400lm, CRI>90, IP20, Classe A+

cod. 411.0948*.L.4000.-- per 4000°K

Dark line DALI

IP 40 CE 48v

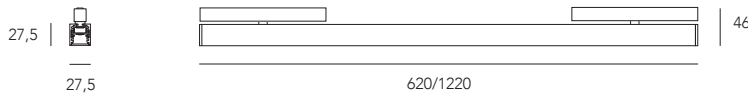
411.0948.600.01.-- 2 Opal diffuser
L=620mm, 12,2W, 3000°K, 1700lm, CRI>90, IP20, Classe A+

411.09489.600.01.-- 2 Prismatic screen
L=620mm, 12,2W, 3000°K, 1700lm, CRI>90, IP20, Classe A+

411.0948.1200.01.-- 2 Opal diffuser
L=1220mm, 24,4W, 3000°K, 3400lm, CRI>90, IP20, Classe A+

411.09489.1200.01.-- 2 Prismatic screen
L=1220mm, 24,4W, 3000°K, 3400lm, CRI>90, IP20, Classe A+

cod. 411.0948*.L.01.4000.-- per 4000°K



Line

IP 40 A 48v

Sistema modulare per l'illuminazione lineare disponibile con diffusore prismatizzato. Tutti i moduli sono comprensivi di elettronica on/off - DALI per montaggio diretto nei profili Track Design 48v.

Modular system for linear lighting available with opal or prismatic diffuser. All modules include on / off electronics - DALI for direct mounting in 48v Track Design profiles.

411.0048.600.-- 2 4 Opal diffuser
L=620mm, 12,2W, 3000°K, 1700lm, CRI>90, IP20, Classe A+

411.00489.600.-- 2 4 Prismatic screen
L=620mm, 12,2W, 3000°K, 1700lm, CRI>90, IP20, Classe A+

411.0048.1200.-- 2 4 Opal diffuser
L=1220mm, 24,4W, 3000°K, 3400lm, CRI>90, IP20, Classe A+

411.00489.1200.-- 2 4 Prismatic screen
L=1220mm, 24,4W, 3000°K, 3400lm, CRI>90, IP20, Classe A+

cod. 411.0048*.L.4000.-- per 4000°K

2 nero
black

4 bianco
white

Dark line DALI

IP 40 A 48v

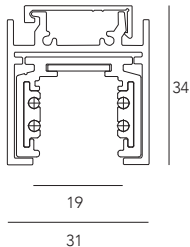
411.0048.600.01.-- 2 4 Opal diffuser
L=620mm, 12,2W, 3000°K, 1700lm, CRI>90, IP20, Classe A+

411.00489.600.01.-- 2 4 Prismatic screen
L=620mm, 12,2W, 3000°K, 1700lm, CRI>90, IP20, Classe A+

411.0048.1200.01.-- 2 4 Opal diffuser
L=1220mm, 24,4W, 3000°K, 3400lm, CRI>90, IP20, Classe A+

411.00489.1200.01.-- 2 4 Prismatic screen
L=1220mm, 24,4W, 3000°K, 3400lm, CRI>90, IP20, Classe A+

cod. 411.0048*.L.01.4000.-- per 4000°K



Peso telaio / Frame Weight 0,60 kg/m
Peso binario / Track Weight 0,70 kg/m

ME_148

IP₂₀ CE

Binario 48V a plafone per singola accensione, con telaio di alluminio estruso ME_148, in barre da 1, 2, oppure 3 metri.
Binario in bassa tensione da alimentare con driver remoto a 48V (driver non incluso) con potenza necessaria a supportare i proiettori da collegare alla linea.
48V surface mounted track for single switch, extruded aluminum profile ME_148, in 1, 2, or 3 meter bars.
Low Voltage Track to be powered by a 48V remote driver (drivernot included) with power needed to support projectors to connect to the line.

L = 1000

1305.0148.K1-- 92 94

L = 2000

1305.0148.K2-- 92 94

L = 3000

1305.0148.K3-- 92 94

94 bianco opaco
white matte

92 nero opaco
black matte

kit alimentazione interno internal feeding kit

1305.6048.92 1 pc
1305.6048.94 1 pc

giunzione lineare interna internal linear junction

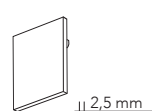
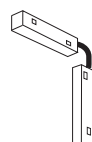
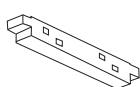
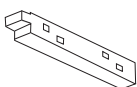
1305.1048.92 1 pc
1305.1048.94 1 pc

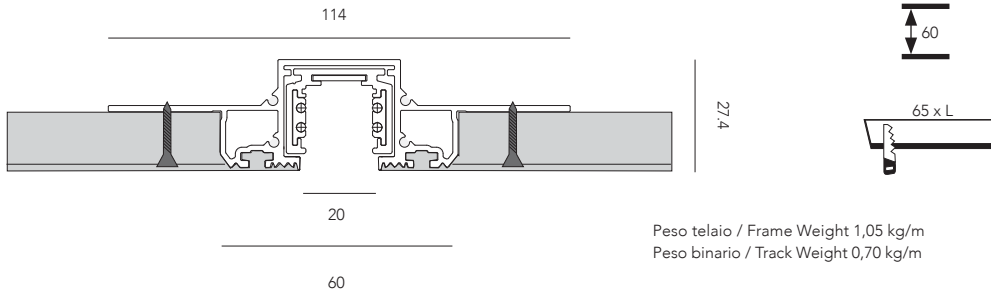
giunto angolare interno internal corner joint

1305.7048.92 1 pc
1305.7048.94 1 pc

testata di chiusura (1pz) end cap c(1pc)

1305.5148.92 1 pc
1305.5148.94 1 pc





ME_248

IP CE

Binario 48V a scomparsa totale per singola accensione, in telaio di alluminio estruso ME_248, in barre da 1, 2, oppure 3 metri.

48V track trimless version for single switch, in extruded aluminum frame ME_248, in 1, 2, or 3 meters bars.

Binario in bassa tensione da alimentare con driver remoto a 48V (driver non incluso) con potenza necessaria a supportare i proiettori da collegare alla linea.

Low Voltage Track to be powered by a 48V remote driver (not included) with power needed to support projectors to connect to the line.

L = 1000

1305.0248.K1-- 942

L = 2000

1305.0248.K2-- 942

L = 3000

1305.0248.K3-- 942

94 bianco opaco
white matte

942 bianco / nero opaco
white / black matte

kit alimentazione interno
internal feeding kit

1305.6048.92 1 pc
1305.6048.94 1 pc

giunzione lineare interna
internal linear junction

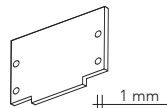
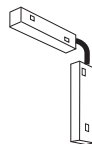
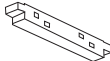
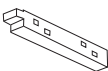
1305.1048.92 1 pc
1305.1048.94 1 pc

giunto angolare interno
internal corner joint

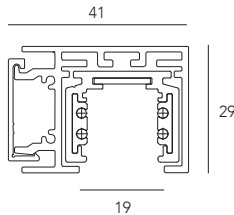
1305.7048.92 1 pc
1305.7048.94 1 pc

testata di chiusura (1pz)
end cap (1pc)

1305.5248.94 1 pc



Photographic: pag. 76



Peso telaio / Frame Weight 0,70 kg/m
Peso binario / Track Weight 0,70 kg/m

ME_348

IP 20 CE

Binario 48V a plafone per singola accensione, in telaio di alluminio estruso
ME_348, in barre da 1, 2, oppure 3 metri.
48V track surface mounted for single switch, in extruded aluminum frame ME_348,
in 1, 2, or 3 meters bars.

Binario in bassa tensione da alimentare con driver remoto a 48V (driver non incluso) con potenza necessaria a supportare i proiettori da collegare alla linea.
Low Voltage Track to be powered by a 48V remote driver (not included) with power needed to support projectors to connect to the line.

L = 1000
1305.0348.K1... 92 94

L = 2000
1305.0348.K2... 92 94

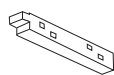
L = 3000
1305.0348.K3... 92 94

94 bianco opaco
white matte

92 nero opaco
black matte

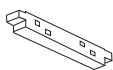
kit alimentazione interno
internal feeding kit

1305.6048.92 1 pc
1305.6048.94 1 pc



giunzione lineare interna
internal linear junction

1305.1048.92 1 pc
1305.1048.94 1 pc



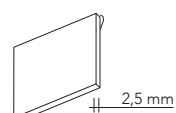
giunto angolare interno
internal corner joint

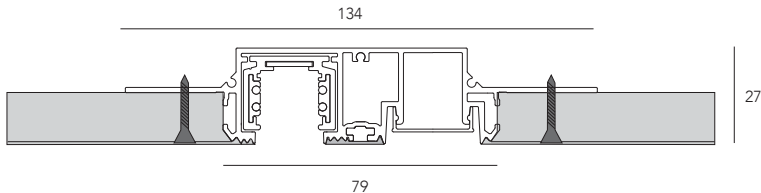
1305.7048.92 1 pc
1305.7048.94 1 pc



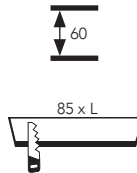
testata di chiusura
end cap

1305.5348.92 1 pc
1305.5348.94 1 pc





Peso telaio / Frame Weight 1,35 kg/m
Peso binario / Track Weight 0,70 kg/m



ME_448

IP₂₀ ◇ CE

Profilo a scomparsa totale con luce lineare e binario 48V per singola accensione, in telaio di alluminio estruso ME_448, in barre da 1, 2, oppure 3 metri.

Total hide profile with linear and track light 48V for single switch, in extruded aluminum frame ME_448, in 1, 2, or 3 meters bars.

Binario in bassa tensione da alimentare con driver remoto a 48V (non incluso) con potenza necessaria a supportare i proiettori da collegare alla linea.

Low Voltage Track to be powered by a 48V remote driver (not included) with power needed to support projectors to connect to the line.

L = 1000
1305.0448.K1... 942

L = 2000
1305.0448.K2... 942

L = 3000
1305.0448.K3... 942

94 bianco opaco
white matte

942 bianco / nero opaco
white / black matte

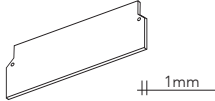
staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.



1312.1020.10 10 pcs
1312.1020 1 pc

testata di chiusura (1pz) end cap (1pc)



1305.5448.94 1 pc

Binario elettrificato e accessori 48V - 48V Track engine and accessories

binario 48V track engine



Il binario elettrificato è acquistabile anche separatamente per una applicazione nuda, senza telaio funzionale. L'installazione avviene in modo personalizzato da parte dell'utilizzatore / installatore.

The electrified track can also be purchased separately for a naked application without a functional frame.

The installation is done in a personalized way by the user / installer.

1305.0000.01.92	1 mt	nero / black
1305.0000.02.92	2 mt	nero / black
1305.0000.03.92	3 mt	nero / black
1305.0000.01.94	1 mt	bianco / white
1305.0000.02.94	2 mt	bianco / white
1305.0000.03.94	3 mt	bianco / white

alimentazione supply adaptor



Morsettiera di collegamento 48V a 4 conduttori per l'alimentazione del binario.

48V 4-conductor connection terminal block for track supplying.

1305.6048.92	1 pz	nero / black
1305.6048.94	1 pz	bianco / white

giunzione junction



Elemento di giunzione per la continuità della tensione quando vengono aggiunti più segmenti di binario.

Junction element for voltage continuity when multiple track segments are added.

1305.1048.92	1 pz	nero / black
1305.1048.94	1 pz	bianco / white

giunto angolare angle junction



Elemento di giunzione angolare predisposto con cavo flessibile per ogni tipo di angolazione.

Angular junction element prepared with flexible cable for each type of angle.

1305.7048.92	1 pz	nero / black
1305.7048.94	1 pz	bianco / white

testata chiusura end cap



Testata di chiusura del binario elettrificato, da utilizzare solo per l'installazione senza telaio funzionale.

Electrified engine closing head, to be used only for installation without a functional frame.

1305.5048.92	1 pz	nero / black
1305.5048.94	1 pz	bianco / white

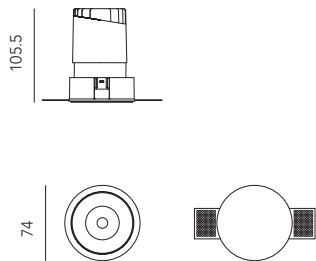
alimentatore supply unit 230V - 48V



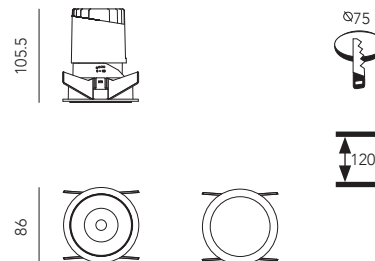
Valutare la potenza da installare in funzione dell'assorbimento totale dei proiettori in tutto il sistema.

Evaluate the power to be installed according to the total absorption of the projectors along the entire length of the system.

1.122766	50W	220-240V
1.122762	70W	220-240V
1.122764	150W	220-240V



Versione a scomparsa totale
Trimless version



Versione con cornice
Trim version

Draft 75 trimless, led cob 10w



Antiriflesso, emissione cut-off, libero da abbagliamento, inclinabile da 0° a 30°, orientabile a 355° colori differenti del riflettore secondario.

Anti-glare, cut-off beam, glare free, reclining from 0° to 30°, adjustable to 355° - different colors of the secondary reflector.

420.0075.. 44 42 46 495
10w, 3000°K, 900lm, 90lm/w, CRI>90, 250mA, classe A++

cod. 420.0075.**.4000.(X°).-- per 4000°K



420.0075.01.. 44 42 46 495
DALI 10w, 3000°K, 900lm, 90lm/w, CRI>90, 250mA, classe A++

cod. 420.0075.01.**.4000.(X°).-- per 4000°K



plaster kit / kit trimless

420.1075.PK plaster kit

44 riflettore luce bianco
white light reflector

42 riflettore luce nero
black light reflector

46 riflettore luce cromo
chrome light reflector

495 riflettore luce bronzo
bronze light reflector

Draft 75 trim, led cob 10w



420.0075.. 44 42 46 495
10w, 3000°K, 900lm, 90lm/w, CRI>90, 250mA, classe A++

cod. 420.0075.**.4000.(X°).-- per 4000°K



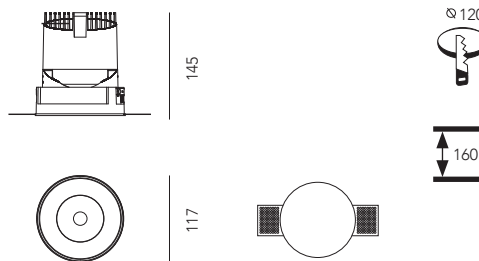
420.0075.01.. 44 42 46 495
DALI 10w, 3000°K, 900lm, 90lm/w, CRI>90, 250mA, classe A++

cod. 420.0075.01.**.4000.(X°).-- per 4000°K

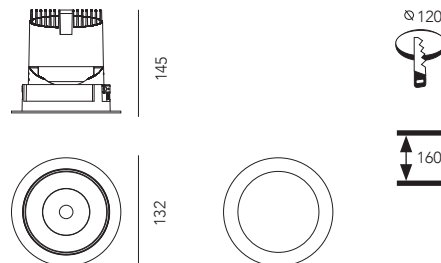


plaster kit trim

420.0075.PK plaster kit



Versione a scomparsa totale
Trimless version



Versione con cornice
Trim version

Draft 120 trimless, led cob 30w

IP₂₀ ◇ CE A ☀

Antiriflesso, emissione cut-off, libero da abbagliamento, inclinabile da 0° a 30°, orientabile a 355° colori differenti del riflettore secondario.

Anti-glare, cut-off beam, glare free, reclining from 0° to 30°, adjustable to 355° - different colors of the secondary reflector.

420.0120.-- 44 42 46 495
30w, 3000°K, 2000lm, 66lm/w, CRI>90, 700mA, classe A++

cod. 420.1120.**.4000 (X°).-- per 4000°K

420.0120.01.-- 44 42 46 495
DALI 30w, 3000°K, 2000lm, 66lm/w, CRI>90, 700mA, classe A++

cod. 420.1120.**.4000 (X°).-- per 4000°K



plaster kit / kit trimless

420.1120.PK plaster kit

Draft 120 trim, led cob 30w

IP₂₀ ◇ CE A ☀

420.0120.-- 44 42 46 495
30w, 3000°K, 2000lm, 66lm/w, CRI>90, 700mA, classe A++

cod. 420.0120.**.4000 (X°).-- per 4000°K



plaster kit trim

420.0120.PK plaster kit

Photographic: pag. 88

44 riflettore luce bianco
white light reflector

42 riflettore luce nero
black light reflector

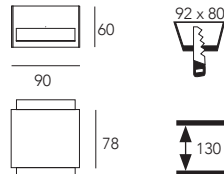
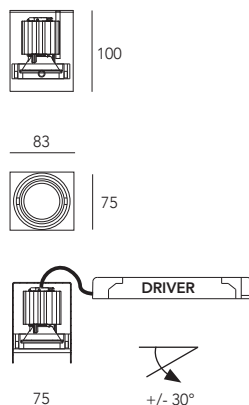
46 riflettore luce cromo
chrome light reflector

495 riflettore luce bronzo
bronze light reflector

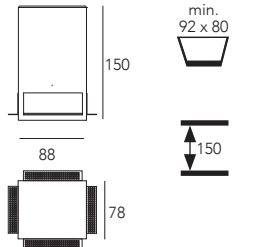
Free 80 | 6W

CONFIGURA ONLINE

macrolux.store



Cartongesso / Plasterboard



Frame for brick/concrete
Telaio per laterizio/calcestruzzo

Free 80, 1 spot 6w h.100

IP 40

Incasso trimless a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/-30°.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/-30°.

618.0050.01.20.. 2 4

6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

618.0050.01.40.. 2 4

6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, 350mA, classe A++

cod. 618.0050.01.2700.(X°)..-- per 2700°K
cod. 618.0050.01.4000.(X°)..-- per 4000°K

2 nero
black

4 bianco
white

Free 80, 1 spot 6W DALI

618.0050.09.(°K).(X°)..-
6w, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

casse a perdere / housing

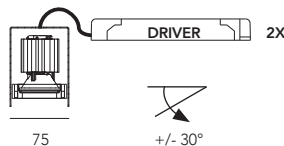
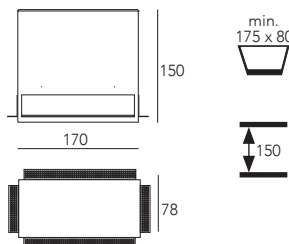
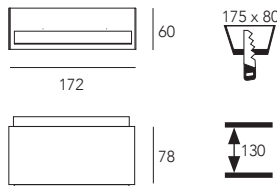
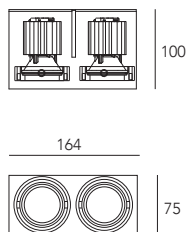
618.0027..- 2 4 Cartongesso / Plasterboard

618.0021..- 2 4 Frame for brick/concrete
Telaio per laterizio/calcestruzzo

Photographic: pag. 96

Free 80 | 2 x 6W

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Cartongesso / Plasterboard

Frame for brick/concrete
Telaio per laterizio/calcestruzzo

Free 80, 2 spot 6w h.100



Incasso trimless a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/-30°.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/-30°.

618.0051.01.20.. 2 4 20° 20°

2x6w, 3000°K, 2x615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

618.0051.01.40.. 2 4 40° 40°

2x6w, 3000°K, 2x615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

cod. 618.0051.01.2700.(X°)..-- per 2700°K
cod. 618.0051.01.4000.(X°)..-- per 4000°K

Free 80, 2 spot 6w DALI

618.0051.09.(°K).(X°)..--
2x6w, 2x615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

casse a perdere / housing



618.0028.. 2 4 Cartongesso / Plasterboard

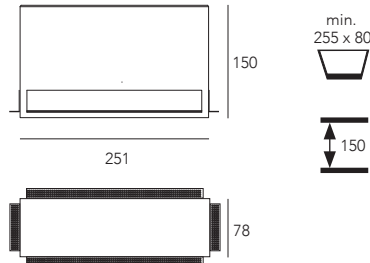
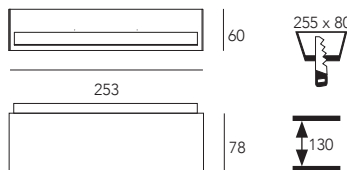
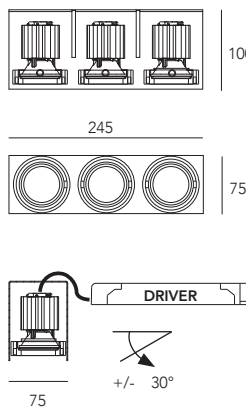
618.0022.. 2 4 Frame for brick/concrete
Telaio per laterizio/calcestruzzo

2 nero
black

4 bianco
white

Free 80 | 3 x 6W

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Cartongesso / Plasterboard

Frame for brick/concrete
Telaio per laterizio/calcestruzzo

Free 80, 3 spot 6w h.100

IP₄₀ ◇ CE A ☀

Incasso trimless a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/-30°.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/-30°.

618.0052.01.20.-- 2 4 ⚡ 20° ⚡ 20° ⚡ 20°
3x6w, 3000K, 3x615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

618.0052.01.40.-- 2 4 ⚡ 40° ⚡ 40° ⚡ 40°
3x6w, 3000K, 3x615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

cod. 618.0052.01.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 618.0052.01.4000.(X°).-- per 4000°K

Free 80, 3 spot 6w DALI

618.0052.08.(°K).(X°).--
3x6w, 3x615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

casse a perdere / housing

CE

618.0029.-- 2 4 Cartongesso / Plasterboard

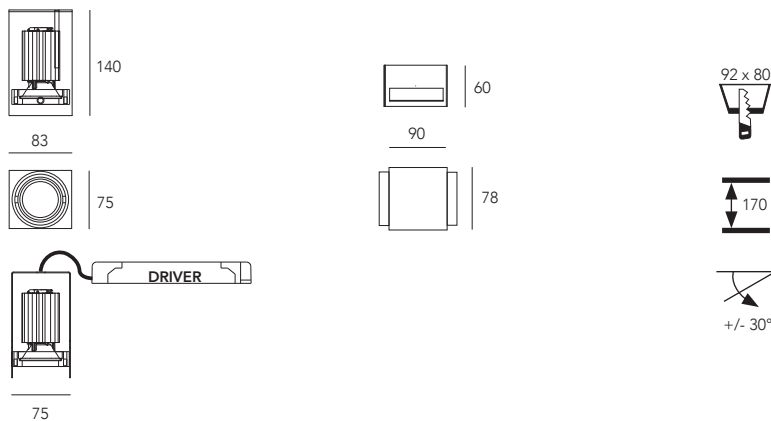
618.0023.-- 2 4 Frame for brick/concrete
Telaio per laterizio/calcestruzzo

2 nero
black

4 bianco
white

Free 80 | 1 x 9W

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Free 80, 1 spot 9w h.140

IP₄₀

Incasso trimless a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/-30°.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/-30°.

618.0050.02.20.. 2 4
9w, 3000°K, 1025lm, 114m/w, CRI>90, classe A++

20°

618.0050.02.34.. 2 4
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

40°

cod. 618.0050.02.2700.(X°).. per 2700°K
cod. 618.0050.02.4000.(X°).. per 4000°K

2 nero
black

4 bianco
white

Free 80, 1 spot 9w DALI

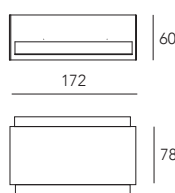
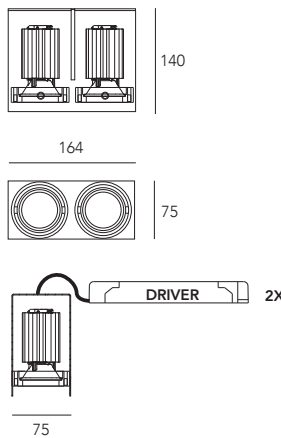
618.0050.08.(°K).(X°)..
9w, 1025lm, 114m/w, CRI>90, classe A++

casse a perdere / housing

618.0027.. 4 2 Cartongesso / Plasterboard

Free 80 | 2 x 9W

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Free 80, 2 spot 9w h.140



Incasso trimless a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/-30°.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/-30°.

618.0051.02.20.. 2 4
2x9w, 3000°K, 2x1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



618.0051.02.34.. 2 4
2x9w, 3000°K, 2x1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 618.0051.02.2700.(X°).. per 2700°K
cod. 618.0051.02.4000.(X°).. per 4000°K

Free 80, 2 spot 9w DALI

618.0051.08.(°K).(X°)..
2x9w, 2x1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

casse a perdere / housing



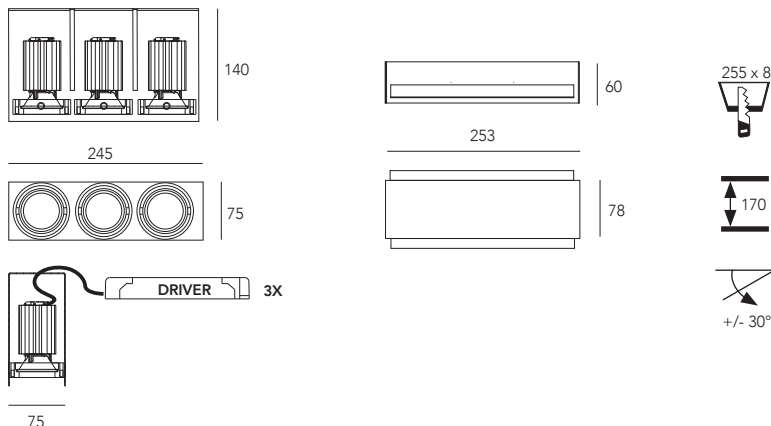
618.0028.. 2 4 Cartongesso / Plasterboard

2 nero
black

4 bianco
white

Free 80 | 3 x 9W

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Free 80, 3 spot 9w h.140

IP 40 ◊ CE A ☀

Incasso trimless a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/-30°.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/-30°.

618.0052.02.20.. 2 4 ◊ 20° ◊ 20° ◊ 20°
3x9w, 3000°K, 3x1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

618.0052.02.34.. 2 4 ◊ 40° ◊ 40° ◊ 40°
3x9w, 3000°K, 3x1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

cod. 618.0052.02.2700.(X°)..-- per 2700°K
cod. 618.0052.02.4000.(X°)..-- per 4000°K

2 nero
black

4 bianco
white

Free 80, 3 spot 9w DALI

618.0052.08.(°K).(X°)..
3x9w, 3x1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

casse a perdere / housing

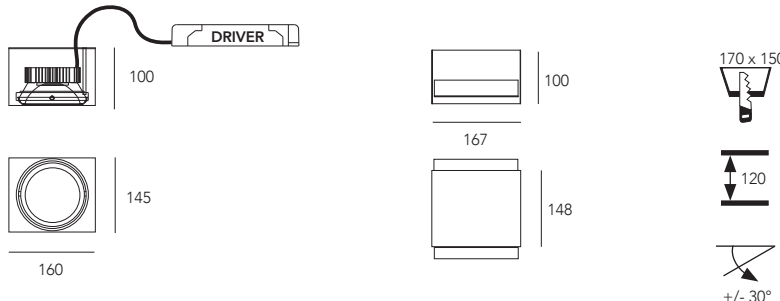
CE

618.0029.. 2 4 Cartongesso / Plasterboard

Free 160 | 1 spot

CONFIGURA ONLINE

macrolux.store



Free 160, 1 spot 12-17w | CRI 95

IP₂₀ ◇ CE A ☺

Incasso trimless a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 14°, 28°, 36° orientabilità +/-30°.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 14°, 28°, 36°, adjustability +/-30°.

618.0061.01.14-- 2 4
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++

14°

618.0061.01.28-- 2 4
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++

28°

618.0061.01.36-- 2 4
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++

36°

618.0061.02.14-- 2 4
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

14°

618.0061.02.28-- 2 4
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

28°

618.0061.02.36-- 2 4
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

36°

cod. 618.0061.**.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 618.0061.**.4000.(X°).-- per 4000°K

Free 160, 1 spot 17w DALI

618.0061.08.(°K).(X°).--
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, 500mA, classe A++

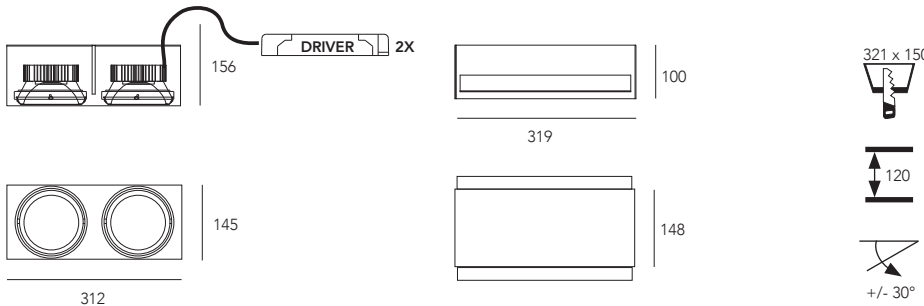
casse a perdere / housing

CE

618.0030.-- 2 4 Cartongesso / Plasterboard

Free 160 | 2 spot

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Free 160, 2 spot 12-17w | CRI 95

IP₂₀ ◇ CE A ☀

Incasso trimless a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 16° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/-30°.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 16° (spot) or 40° (flood), adjustability +/-30°.

618.0062.01.14-- 2 4
2x12w, 3000°K, 2x1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++



618.0062.01.28-- 2 4
2x12w, 3000°K, 2x1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++



618.0062.01.36-- 2 4
2x12w, 3000°K, 2x1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++



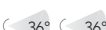
618.0062.02.14-- 2 4
2x17w, 3000°K, 2x2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++



618.0062.02.28-- 2 4
2x17w, 3000°K, 2x2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++



618.0062.02.36-- 2 4
2x17w, 3000°K, 2x2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++



cod. 618.0062.**.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 618.0062.**.4000.(X°).-- per 4000°K

Free 160, 2 spot 17w DALI

618.0062.08.(°K).(X°).--
2x17w, 2x2195lm, 129lm/w, CRI 95, classe A++

casse a perdere / housing

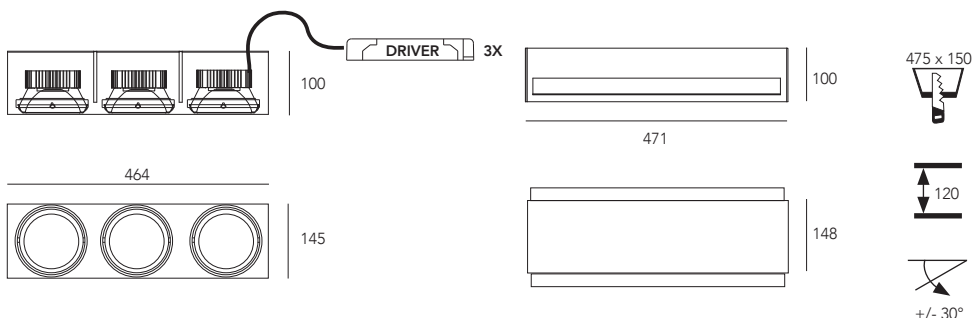
CE

618.0031.-- 2 4 Cartongesso / Plasterboard

Photographic: pag. 96

Free 160 | 3 spot

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Free 160, 3 spot 12-17w | CRI 95

IP₂₀

Incasso trimless a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 14°, 28°, 36°, orientabilità +/-30°.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 14°, 28°, 36°, adjustability +/-30°.

618.0063.01.14-- 2 4
3x12w, 3000°K, 3x1500lm, 125lm/w, CRI 95, 350mA, classe A++



618.0063.01.28-- 2 4
3x12w, 3000°K, 3x1500lm, 125lm/w, CRI 95, 350mA, classe A++



618.0063.01.36-- 2 4
3x12w, 3000°K, 3x1500lm, 125lm/w, CRI 95, 350mA, classe A++



618.0063.02.14-- 2 4
3x17w, 3000°K, 3x2070lm, 122lm/w, CRI>90, 500mA, classe A++



618.0063.02.28-- 2 4
3x17w, 3000°K, 3x2070lm, 122lm/w, CRI>90, 500mA, classe A++



618.0063.02.28-- 2 4
3x17w, 3000°K, 3x2070lm, 122lm/w, CRI>90, 500mA, classe A++



cod. 618.0063.**.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 618.0063.**.4000.(X°).-- per 4000°K

Free 160, 3 spot 17w DALI

618.0063.08.(°K).(X°).--
3x17w, 3x2070lm, 122lm/w, CRI 95, 500mA, classe A++

casse a perdere / housing

618.0032.-- 2 4 Cartongesso / Plasterboard

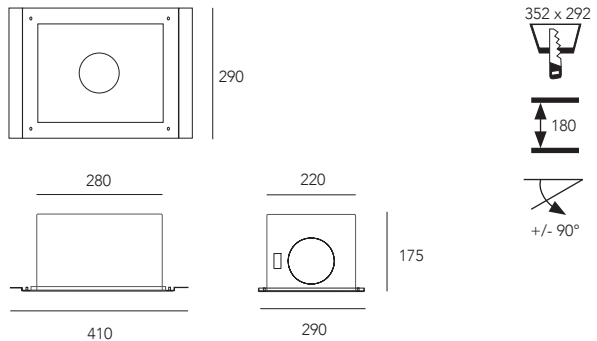
F_90/1, box

CE

Scatola a perdere comprensiva di frame per l'installazione nel cartongesso.
Recessed housing together with the frame for plasterboard installation.

5665.0001.-- 2 Box 1 spot

2 nero
black



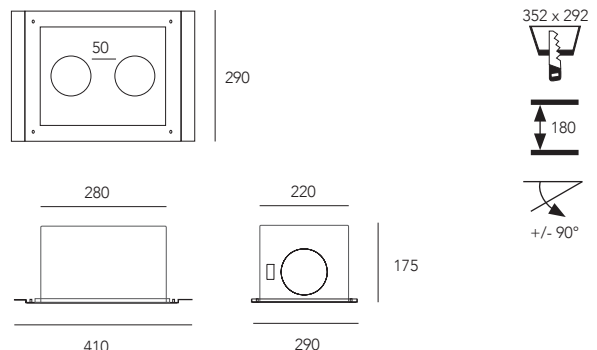
F_90/2, box

CE

Scatola a perdere comprensiva di frame per l'installazione nel cartongesso.
Recessed housing together with the frame for plasterboard installation.

5665.0002.-- 2 Box 2 spot

2 nero
black



F_140/1, box

CE

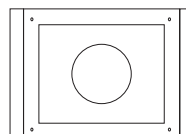
Scatola a perdere comprensiva di frame per l'installazione nel cartongesso.
Recessed housing together with the frame for plasterboard installation.

5665.0003--

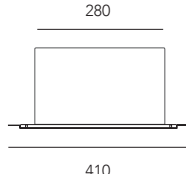
2

Box 1 spot

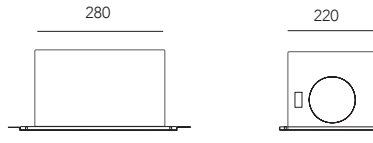
2 nero
black



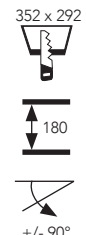
290



410



290



F_140/2, box

CE

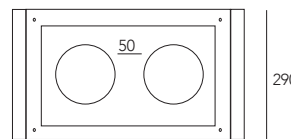
Scatola a perdere comprensiva di frame per l'installazione nel cartongesso.
Recessed housing together with the frame for plasterboard installation.

5665.0004--

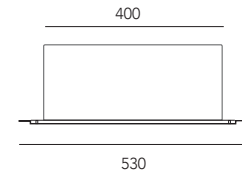
2

Box 2 spot

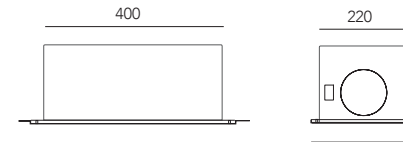
2 nero
black



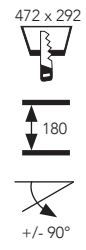
290



530



290



F_90/140, box

CE

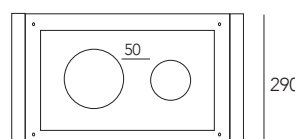
Scatola a perdere comprensiva di frame per l'installazione nel cartongesso.
Recessed housing together with the frame for plasterboard installation.

5665.0005--

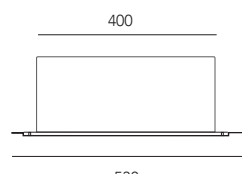
2

Box 2 spot

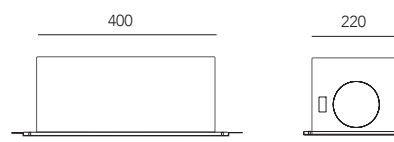
2 nero
black



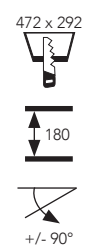
290

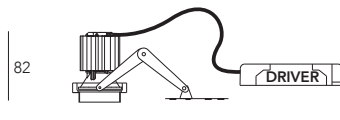


530

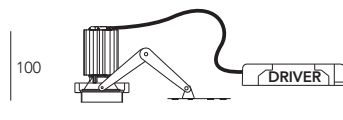


290





cod. 265.0060.01



cod. 265.0060.02

F_90 Spot



2 nero
black

Proiettore LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° spot, oppure 40° flood) orientabilità +/- 90°.

LED projector, complete with driver and connections, color tolerance McAdams 3, lifetime 50,000 hours, adjustability 20° spot or 40° flood) Adjustability +/- 90°.

265.0060.01.20.. 2
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, 350mA, classe A++



265.0060.01.40.. 2
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, 350mA, classe A++



cod. 265.0060.01.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 265.0060.01.4000.(X°).-- per 4000°K

265.0060.02.20.. 2
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, 500mA, classe A++



265.0060.02.34.. 2
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, 500mA, classe A++



cod. 265.0060.02.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 265.0060.02.4000.(X°).-- per 4000°K

F_90 Spot, 9w DALI

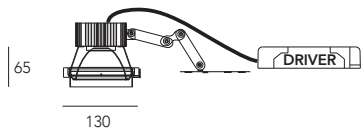
265.0060.08.(°K).(X°).--
9w, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, 500mA, classe A++

F_90 Spot, led without driver
Driver da aggiungere separatamente.
Drivers to be added separately.



265.0060.03.(°K).(X°).-- 2
Max 9w, CRI>90, max 500mA, classe A++





F_140 Spot

IP₂₀ ◇ CE A ☀

2 nero
black

Proiettore LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 16°, 38°, orientabile +/- 90°.

LED projector, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 16°, 38°, adjustable +/- 90°.

265.0061.01.16.. 2 (16°
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI >90, 350mA, classe A++

265.0061.01.32.. 2 (38°
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI >90, 350mA, classe A++

265.0061.02.16.. 2 (16°
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI >90, 500mA, classe A++

265.0061.02.32.. 2 (38°
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI >90, 500mA, classe A++

cod. 265.0061.**.2700.**-- per 2700°K
cod. 265.0061.**.4000.**-- per 4000°K

F_140 Spot, 17w DALI

265.0061.08.(°K).(X°)..
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI >90, 500mA, classe A++

F_140 Spot, led without driver

Driver da aggiungere separatamente.
Drivers to be added separately.

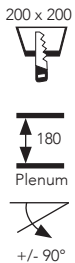
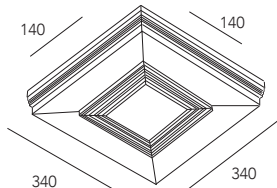
265.0061.03.(°K).(X°).. 2
Max 17w, CRI >90, max 500mA, classe A++

CE



Groove Square

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Groove square 140 - structure

€

2 nero
black

4 bianco
white

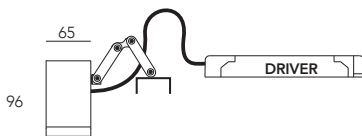
Profilo ML_30 tagliato in forma quadrata per l'installazione nel cartongesso spessore 12,5mm, già assemblato, copertura superiore esclusa (da realizzare in cartongesso).

Profile ML_30 cut into a square shape for the installation of the plasterboard thickness 12,5mm, already assembled, upper cover excluded (to be realized in plasterboard).

718.0030.01--

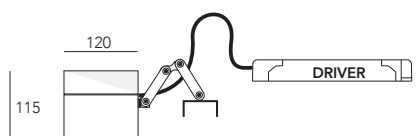
92 94

Virgo 60

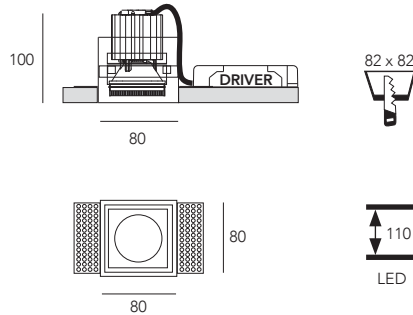


Scheda prodotto pag. 462
Product details pag. 462

Virgo 120



Scheda prodotto pag. 463
Product details pag. 463



Kors, led 6w

IP₄₀

2 nero
black

Incasso trimless a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), non orientabile.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), not orientable.

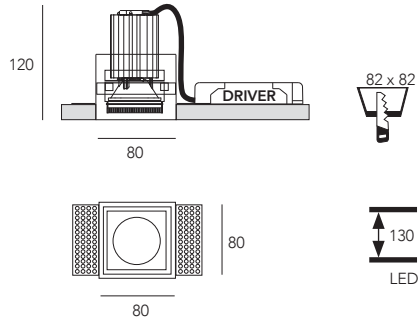
1917.0035.01.20... 2
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

1917.0035.01.40... 2
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

cod. 1917.0035.01.2700.**-- per 2700°K
cod. 1917.0035.01.4000.**-- per 4000°K

ATTENZIONE: applicabile solo con cartongesso standard spessore 12mm.

ATTENTION: applicable only with standard 12mm plasterboard.



Kors, led 9w



2 nero
black

Incasso trimless a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), non orientabile.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), not orientable.

1917.0035.02.20... 2
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



1917.0035.02.34... 2
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 1917.0035.02.2700.(X°)... per 2700°K
cod. 1917.0035.02.4000.(X°)... per 4000°K

kors, 9w DALI

1917.0035.08.(°K).(X°)...
9w, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

kors, spot led 9w without driver

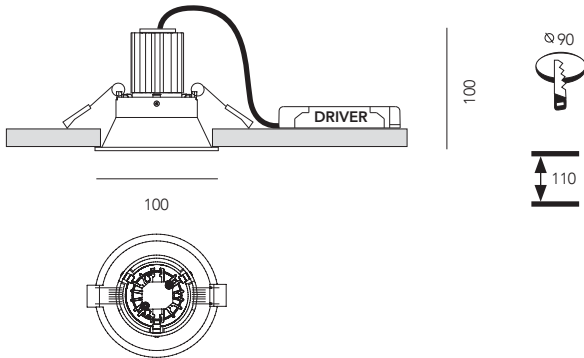


Driver da aggiungere separatamente.
Drivers to be added separately.

1917.0035.03.(°K).(X°)... 2
Max 9w, CRI>90, max 500mA, classe A++



ATTENZIONE: applicabile solo con cartongesso standard spessore 12mm.
ATTENTION: applicable only with standard 12mm plasterboard.



Orion IP44, led 9w



Apparecchio ad incasso LED con cornice, completo di alimentatore e connessioni, gradi di emissione 14° (spot), 25° (medium), 35° (flood), non orientabile.

Recessed LED fixture with frame, complete with driver and connections, working life 50.000 hours, emission degrees 14° (spot), 25° (medium) or 35° (flood), not orientable.

1518.0001.02.14-- 2 4
9w, 3000°K, 1200lm, 133lm/w, CRI>90, classe A++



1518.0001.02.25-- 2 4
9w, 3000°K, 1200lm, 133lm/w, CRI>90, classe A++



1518.0001.02.35-- 2 4
9w, 3000°K, 1200lm, 133lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 1518.0001.02.2700.**-- per 2700°K
cod. 1518.0001.02.4000.**-- per 4000°K

Orion ip44, DALI



1518.0001.08.14-- 2 4
9w, 3000°K, 1200lm, 133lm/w, CRI>90, classe A++

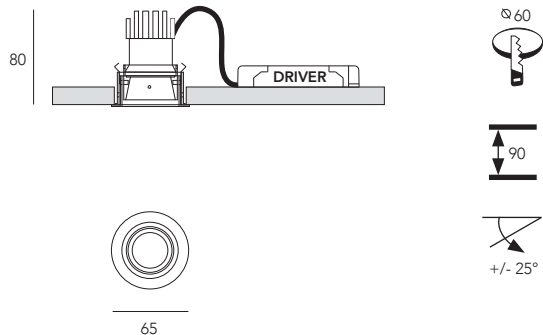


1518.0001.08.25-- 2 4
9w, 3000°K, 1200lm, 133lm/w, CRI>90, classe A++



1518.0001.08.35-- 2 4
9w, 3000°K, 1200lm, 133lm/w, CRI>90, classe A++



**R_35, led**
IP₂₀

Apparecchio ad incasso LED con cornice, completo di alimentatore e connessioni, (3W, 3000°K, 300 lm, 100lm/w, CRI>90, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 26° (spot), Orientabilità +/- 25°.

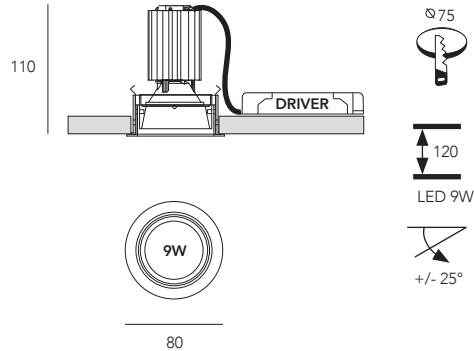
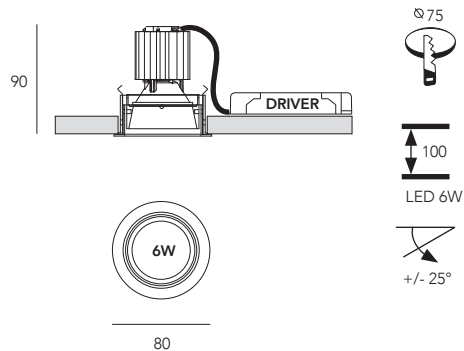
Recessed LED fixture with frame, complete with driver and connections, power (3W, 300lm, 100lm/w, 3000°K, CRI>90, working life 50.000 hours, emission degrees 26° (spot), Adjustability +/- 25 °.

18.0002.-- 2 4
3w, 3000°K, 300lm, 100lm/w, CRI>90, class A+

1x3W

2 nero
black

4 bianco
white



R_50, led cob 6-9w



Apparecchio ad incasso LED con cornice, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione cod 01 (20° spot, oppure 40° flood) cod 02 (20° spot, oppure 40° flood) orientabilità, orientabilità +/-25°.

Recessed LED fixture with frame, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees cod 01 (20° spot or 40° flood), cod 02 (20° spot or 40° flood), adjustability +/-25°.

18.0008.01.20.. 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



18.0008.01.40.. 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 18.0008.01.2700.(X°).. per 2700°K
cod. 18.0008.01.4000.(X°).. per 4000°K

18.0008.02.20.. 2 4
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



18.0008.02.34.. 2 4
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 18.0008.02.2700.(X°) per 2700°K
cod. 18.0008.02.4000.(X°) per 4000°K

R_50, 9w DALI

18.0008.08.(°K).(X°)..--
9w, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

R_50, spot led without driver
Driver da aggiungere separatamente.
Drivers to be added separately.

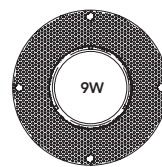
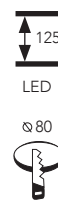
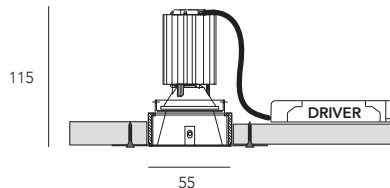
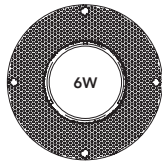
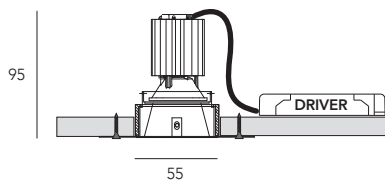


18.0008.03.(°K).(X°)..-- 2 4
max 9w, CRI>90, max 500mA, classe A++



2 nero
black

4 bianco
white



RF_50, led cob 6-9w

IP₄₀ ◇ CE A ☀

Apparecchio ad incasso LED senza cornice, a scomparsa totale, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), adjustability +/- 25°.

Recessed LED fixture without frame and trimless, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/- 25°.

18.1001.01.20.-- 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



18.1001.01.40.-- 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 18.1001.01.2700.**... per 2700°K
cod. 18.1001.01.4000.**... per 4000°K

18.1001.02.20.-- 2 4
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



18.1001.02.34.-- 2 4
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 18.1001.02.2700.(X°)... per 2700°K
cod. 18.1001.02.4000.(X°)... per 4000°K

RF_50, 9w DALI

18.1001.08.(°K).(X°).--
9w, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

RF_50, spot led without driver
Driver da aggiungere separatamente.
Drivers to be added separately.

IP₄₀ ◇ CE ☒ ☀

18.1001.03.(°K).(X°).-- 2 4
Max 9w, CRI>90, max 500mA, classe A++

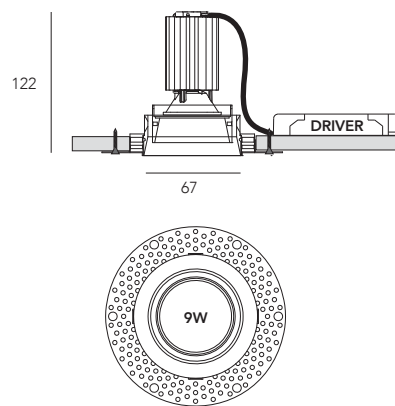
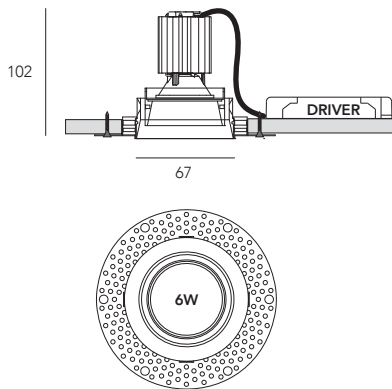


2 nero
black

4 bianco
white

plaster kit / kit da stuccare

18.1001.PK plaster kit



RF_70, led cob 6-9w



Apparecchio ad incasso LED senza cornice, a scomparsa totale, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), adjustability +/- 25 °.

Recessed LED fixture without frame and trimless, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/- 25 °.

18.1002.01.20.. 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

18.1002.01.40.. 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

cod. 18.1002.01.2700.*..-- per 2700°K
cod. 18.1002.01.4000.*..-- per 4000°K

18.1002.02.20.. 2 4
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

18.1002.02.34.. 2 4
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

cod. 18.1002.02.2700.(X°)..-- per 2700°K
cod. 18.1002.02.4000.(X°)..-- per 4000°K

RF_70, 9w DALI

18.1002.08.(°K).(X°)..--
9w, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

RF_70, spot led without driver
Driver da aggiungere separatamente.
Drivers to be added separately.



18.1002.03.(°K).(X°)..-- 2 4
Max 9w, CRI>90, max 500mA, classe A++

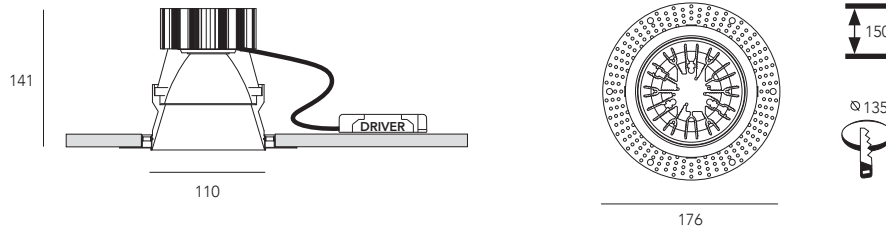
plaster kit / kit da stuccare

18.1002.PK plaster kit

2 nero
black

4 bianco
white

Photographic: pag. 126



RF 110, led cob 12-17w | CRI 95



Apparecchio ad incasso trimless a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 16° (spot) oppure 40° (flood), non orientabile.

Trimless recessed LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 16° (spot) or 40° (flood), not orientable.

18.2008.01.16.-- 2 4
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++



18.2008.01.32.-- 2 4
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++



18.2008.02.16.-- 2 4
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++



18.2008.02.32.-- 2 4
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++



cod. 18.2008.**.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 18.2008.**.4000.(X°).-- per 4000°K

2 nero
black

4 bianco
white

RF_110, 21W DALI

18.2008.08.(°K).(X°).--
17w, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, 500mA, classe A++

RF_110, led without driver

Driver da aggiungere separatamente.
Drivers to be added separately.

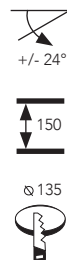
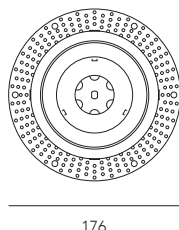
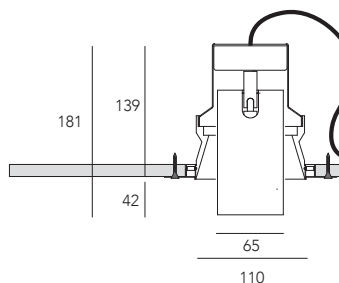


18.2008.03.(°K).(X°).-- 2 4
Max 17w, CRI 95, max 500mA, classe A++



plaster kit / kit da stuccare

18.2008.PK plaster kit



Rc_110, led cob 9w



Apparecchio ad incasso LED trimless, completo di alimentatore e connessioni tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 25° (spot) oppure 35° (flood), con proiettore orientabile.
Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 25° (spot) or 35° (flood), with adjustable projector.

18.2010.02.20.--	22 44 42 24	(25°)
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++		
18.2010.02.34--	22 44 42 24	(35°)
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++		
cod. 18.2010.**.2700.(X°).-- per 2700°K		
cod. 18.2010.**.4000.(X°).-- per 4000°K		

RC_110, 9W DALI

18.2010.08.(°K).(X°).--	
9w, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++	

RC 110, led without driver
Driver da aggiungere separatamente.
Drivers to be added separately.



18.2010.03.(°K).(X°).--	22 44 42 24	(X°)
Max 9w, CRI>90, max 500mA, classe A++		

plaster kit / kit da stuccare

18.2008.PK	plaster kit
-------------------	-------------

frangiluce a nido d'ape
honeycomb

139.01 1 pc



schermo a croce
cross baffle

139.02 1 pc

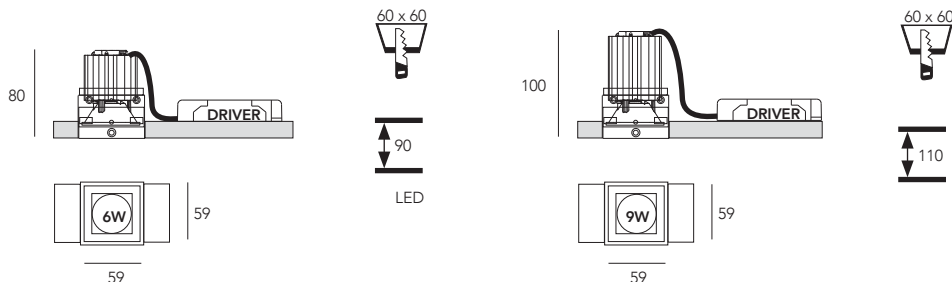


22 incasso nero + proiettore nero
black trimless + black projector

44 incasso bianco + proiettore bianco
white trimless + white projector

42 incasso bianco + proiettore nero
white trimless + black projector

24 incasso nero + proiettore bianco
black trimless + white projector



Squa 50 filo 6w, cartongesso



Apparecchio ad incasso LED a filo muro, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), non orientabile.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), not orientable.

1917.0009.01.20... 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



1917.0009.01.40... 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 1917.0009.01.2700.**... per 2700°K
cod. 1917.0009.01.4000.**... per 4000°K

Squa 50 filo 9w, cartongesso



Apparecchio ad incasso LED a filo muro, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), non orientabile.

Recessed trimless LED fixture, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), not orientable.

1917.0009.02.20... 2 4
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



1917.0009.02.34... 2 4
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 1917.0009.02.2700.(X°)... per 2700°K
cod. 1917.0009.02.4000.(X°)... per 4000°K

Squa 50 filo 9W, DALI

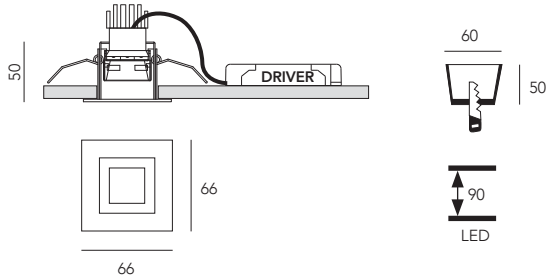
1917.0009.08.(°K).(X°)...
9w, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

Squa 50 filo, frosted glass



1917.0010.AC

vetro satinato / frosted glass



Squa 35, led cob 3w



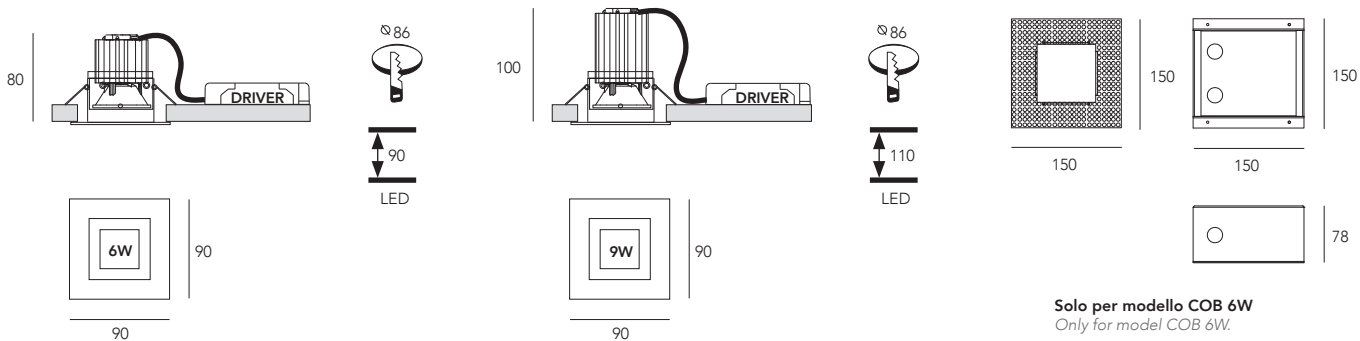
Incasso a LED con cornice, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 26° non orientabile.
Recessed LED fixture with frame, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 26° not orientable.

1917.0051-- 22 42
3w, 3000°K, 300lm, 100lm/w, CRI>90, class A+

1x3W 26°

22 tutto nero
all in black

42 cornice bianca + interno nero
white frame + black inside



Solo per modello COB 6W
Only for model COB 6W.

Squa 50, led cob 6-9w



Incasso a LED con cornice, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), non orientabile.

Recessed LED fixture with frame, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), not orientable.

1917.0015.01.20... 22 42
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



1917.0015.01.40... 22 42
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 1917.0015.01.2700.**... per 2700°K
cod. 1917.0015.01.4000.**... per 4000°K

1917.0015.02.20... 22 42
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



1917.0015.02.34... 22 42
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 1917.0015.02.2700.(X°)... per 2700°K
cod. 1917.0015.02.4000.(X°)... per 4000°K

Squa 50, 9w DALI

1917.0015.08.(°K).(X°)...
9w, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

Plaster kit / kit da stuccare

Cassa a perdere completa di plaster kit per l'installazione nel laterizio e nel calcestruzzo.

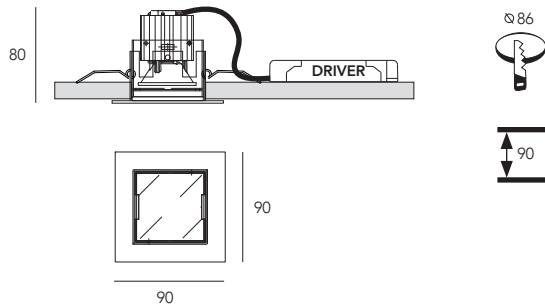
Housing with plaster kit for installation in brick and concrete.

1916.0016.1 Kit 1 luce / 1 light kit

Photographic: pag. 146

22 tutto nero
all in black

42 cornice bianca + interno nero
white frame + black inside



Squa 50 Ip44, led 6w



Apparecchio ad incasso LED con cornice, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), non orientabile.

Recessed LED fixture with frame, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), not orientable.

1917.0101.01.20... 2 14
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



1917.0101.01.40... 2 4 14
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 1917.0101.01.2700.**-- per 2700°K
cod. 1917.0101.01.4000.**-- per 4000°K

Squa 50 ip44, spot led without driver

Driver da aggiungere separatamente.
Drivers to be added separately.



1917.0101.03.(°K).(X°).-- 2 4 14
Max 6w, CRI>90, max 350mA, classe A++



2 nero
black

4 bianco
white

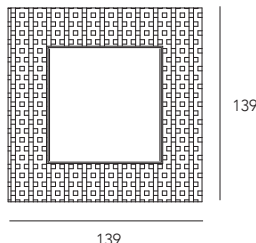
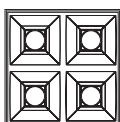
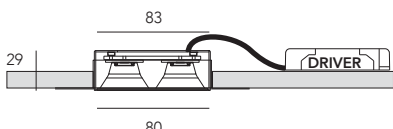
14 grigio argento
silvery grey

Spectrum 80

Sunlike Compatibility

CONFIGURA ONLINE

macrolux.store



139

Spectrum 80



90

Spectrum 80 DALI



130

Spectrum 80



Apparecchio ad incasso pronto all'uso per l'illuminazione di uffici di classe premium con lenti ad alta efficienza, UGR<19. Emissione 54° efficienza 90°.

Already made recessed fixture ready to use for lighting premium class offices with high efficiency lenses, UGR <19. 54° efficiency 90° emission.

1916.0202.. 92 94

L=80mm, 8,4W, 700mA, 3000°K, 960lm, CRI>90, IP20, Classe A+
cod. 1916.0202.4000.-- per 4000°K on request

Spectrum 80



Apparecchio ad incasso pronto all'uso per l'illuminazione di uffici di classe premium con lenti ad alta efficienza, UGR<19. Emissione 54° efficienza 90°.

Already made recessed fixture ready to use for lighting premium class offices with high efficiency lenses, UGR <19. 54° efficiency 90° emission.

1916.0202.01.. 92 94

L=80mm, 8,4W, 700mA, 3000°K, 960lm, CRI>90, IP20, Classe A+, DALI
cod. 1916.0202.4000.-- per 4000°K on request

Plaster kit / kit da stuccare

1916.0202.PK plaster kit

92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

Sunlike Compatibility

Il prodotto Spectrum 44 può essere realizzato a progetto con la nuova tecnologia Sunlike.

Effetti benefici di SunLike (luce diurna a LED) rispetto al LED convenzionale CRI90:

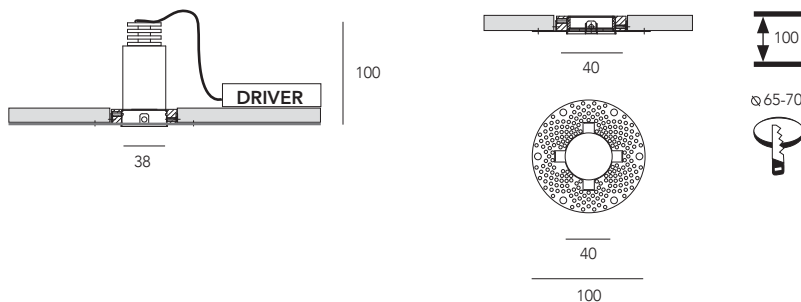
- l'alta attività delta EEG ha aumentato il sonno profondo (intensità del sonno)
- minore sonnolenza e più alta freschezza mentale
- migliore umore al mattino e alla sera
- comfort visivo migliorato

The Spectrum 44 product can be custom designed with the new Sunlike technology.

Beneficial effects of SunLike(daylight LED) compared to conventional LED CRI90:

- higher delta EEG activity increased deep sleep (sleep intensity)
- less sleepiness higher alertness
- better mood in the morning and evening
- improved visual comfort

Vedi dettagli a pag. 498
See details on page. 498



Torch trimless

IP 40 120V/230V

Apparecchio LED ad incasso completo di alimentatore e connessioni, con flangia interna disponibile in finitura nero oppure bronzo, alimentatore remoto incluso, tensione alimentazione 100÷127 / 220÷240.

Recessed LED fixture complete with power supply and connections, with internal flange available in black or bronze finish, remote power supply included, power supply voltage 100 ÷ 127/220 ÷ 240.

2015.0038.00.. 22 42 496 296
8,6W, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

cod. 2015.0038.00.2700.. per 2700°K
cod. 2015.0038.00.4000.. per 4000°K



Plaster kit / kit da stuccare

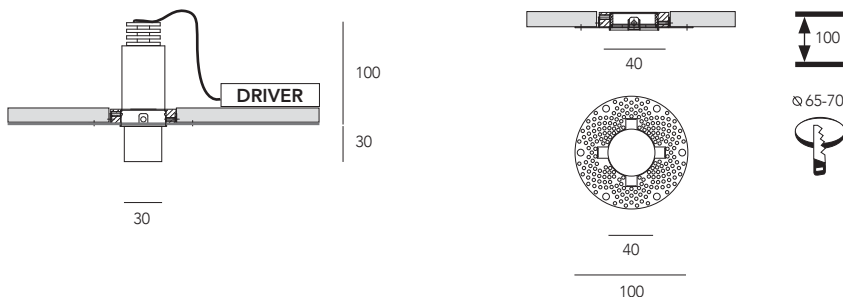
2015.0000 kit da stuccare per cartongesso
plasterboard kit

22 nero + anello nero
black + ring black

42 bianco + anello nero
white + ring black

296 nero + anello bronzo
black + ring bronze

496 bianco + anello bronzo
white + ring bronze



Torch trimless 30

IP₄₀ CE A 230V

Apparecchio LED ad incasso completo di alimentatore e connessioni, con flangia esterna disponibile in finitura nero oppure bronzo, alimentatore remoto incluso, tensione alimentazione 100÷127 / 220÷240.

Recessed LED fixture complete with power supply and connections, with external flange available in black or bronze finish, remote power supply included, power supply voltage 100 ÷ 127 / 220 ÷ 240.

2015.0030.01-- 22 42 496 296
L=30, 8,6W, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+



cod. 2015.0030.01.2700.-- per 2700°K
cod. 2015.0030.01.4000.-- per 4000°K

Plaster kit / kit da stuccare

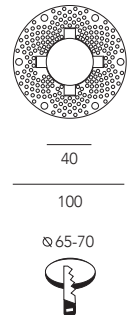
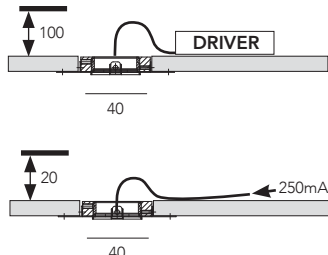
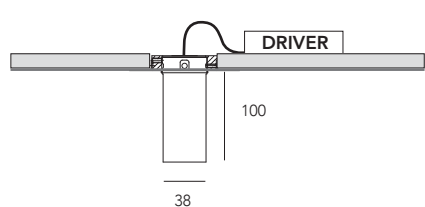
2015.0000 kit da stuccare per cartongesso
plasterboard kit

22 nero + anello nero
black + ring black

42 bianco + anello nero
white + ring black

296 nero + anello bronzo
black + ring bronze

496 bianco + anello bronzo
white + ring bronze



Torch partial recessed 100

IP₄₀ CE 120V/230V

Apparecchio LED a semi-incasso completo di alimentatore e connessioni, alimentatore remoto incluso, tensione alimentazione 100÷127 / 220÷240.

LED fixture, partial-recesssed, complete with driver and connections, indipendent driver included, supply voltage 100 ÷ 127 / 220 ÷ 240.

2015.0100.02... 22 42 496 296
L=100 8,6W, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+



cod. 2015.0100.02.2700... per 2700°K
cod. 2015.0100.02.4000... per 4000°K

plaster kit / kit da stuccare

2015.0000

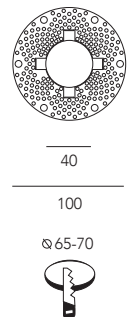
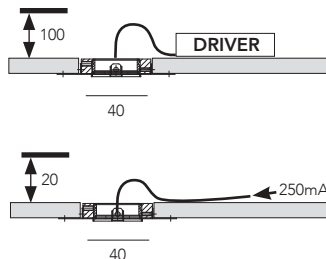
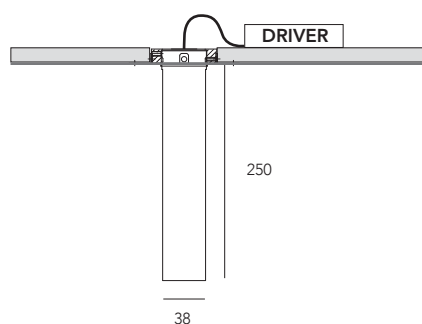
kit da stuccare per cartongesso
plasterboard kit

22 nero + anello nero
black + ring black

42 bianco + anello nero
white + ring black

296 nero + anello bronzo
black + ring bronze

496 bianco + anello bronzo
white + ring bronze



Torch partial recessed 250

IP₄₀ A [120V 230V]

Apparecchio LED a semi-incasso completo di alimentatore e connessioni, alimentatore remoto incluso. tensione alimentazione 100÷127 / 220÷240.

LED fixture, partial-recesssed, complete with driver and connections, indipendent driver included. supply voltage 100 ÷ 127/220 ÷ 240.

2015.0250.03.. 22 496 296
L=250 8,6W, 1000 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

cod. 2015.0250.03.2700.. per 2700°K
cod. 2015.0250.03.4000.. per 4000°K



22 nero + anello nero
black + ring black

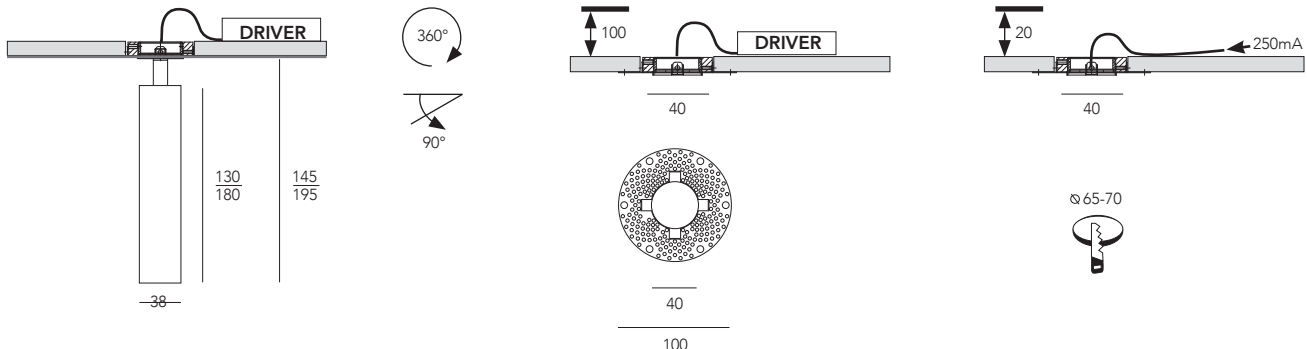
42 bianco + anello nero
white + ring black

296 nero + anello bronzo
black + ring bronze

496 bianco + anello bronzo
white + ring bronze

plaster kit / kit da stuccare

2015.0000 kit da stuccare per cartongesso
plasterboard kit



Torch proiettore, incasso

Proiettore LED, gradi di emissione 26°. Orientabile 360° - 90°.
Alimentatore remoto incluso, tensione alimentazione 100÷127 / 220÷240.
LED projector, emission degrees 26° recessed lighting fixture.
Adjustability 360° - 90°. Indipendent driver included, supply voltage 100 ÷ 127 /
220 ÷ 240.

Torch 130

2015.0130.05.. 42 22 496 296
L=130 8,6W, 250mA, 1000 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

cod. 2015.0130.05.2700... per 2700°K
cod. 2015.0130.05.4000... per 4000°K

IP 40 CE 120V / 230V

26°

Torch 180

2015.0180.05.. 42 22 496 296
L=180 8,6W, 250mA, 1000 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

cod. 2015.0180.05.2700... per 2700°K
cod. 2015.0180.05.4000... per 4000°K

26°

plaster kit / kit da stuccare

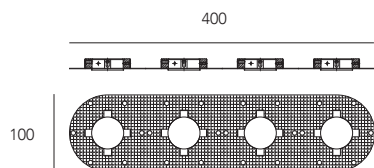
2015.0000 plasterboard kit
kit da stuccare per cartongesso

22 nero + anello nero
black + ring black

42 bianco + anello nero
white + ring black

296 nero + anello bronzo
black + ring bronze

496 bianco + anello bronzo
white + ring bronze



Torch T2-T3-T4-T5
Con alimentatore remoto
With remote power supply



Torch T0 - T1

Torch 4 All

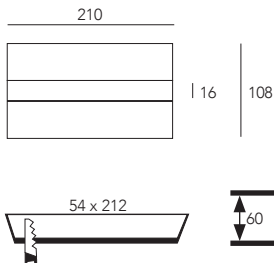


Struttura compatibile con apparecchi della famiglia Torch, a scomparsa totale si integra perfettamente all'architettura, permette nuove configurazioni di luce.
Structure compatible with items from the Torch family, totally recessed perfectly integrates with the architecture, allowing new configurations of light.

plaster kit / kit da stuccare

2015.4000

plasterboard kit
kit da stuccare per cartongesso



(Cartongesso / Plastgerboard)

Ventuno cartongesso

IP₄₀ ◊ CE A ☺

4 bianco
white + ring black

Apparecchio LED ad incasso a filo.

Non orientabile. Completo di accessori per il montaggio nel cartongesso.

LED recessed lighting fixture trimless.

Not orientable. Complete with accessories for mounting in plasterboard.

125.0019.-- 4
2W, 24V, 180lm, 3000°K, class A+

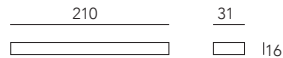
Ventuno cartongesso all in one

IP₄₀ ◊ CE A ☺

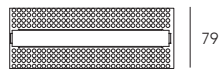
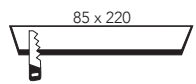
Apparecchio LED ad incasso a filo. Non orientabile. Completo di accessori per il montaggio nel cartongesso. Alimentatore incluso per montaggio remoto.

LED recessed lighting fixture trimless. Not orientable. Complete with accessories for mounting in plasterboard. Power unit included for remote installation.

125.0019.01-- 4
2W, 24V, 180lm, 3000°K, class A+



125.0024
(Cassa a perdere / Concrete housing)



215

79

215

79

125.0023
(Plaster kit per laterizio -
calcestruzzo / masonry - concrete)

Ventuno laterizio-calcestruzzo



4 bianco
white + ring black

Apparecchio LED ad incasso a filo. Non orientabile.
LED recesssed lighting fixture trimless. not orientable.

125.0021.-- 4
3,5W, 24V, 190lm, 3000°K, class A+

Ventuno IP66 laterizio-calcestruzzo



Apparecchio LED ad incasso a filo IP66. Non orientabile.
IP66 LED recesssed lighting fixture trimless. not orientable.

125.0022.-- 4
3,5W, 24V, 190lm, 3000°K, IP66, class A+

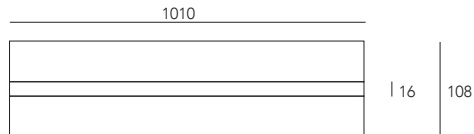
Casse a perdere / housing laterizio-calcestruzzo

Aggiungere sia la scatola a perdere che il plaster kit per eseguire l'installazione
nel calcestruzzo.

To choose together to install in concrete.

125.0023.-- 4 Plaster kit

125.0024 Concrete housing



Centouno cartongesso

IP 40

4 bianco
white

Apparecchio LED ad incasso a filo.

Non orientabile. Completo di accessori per il montaggio nel cartongesso.

LED recessed lighting fixture trimless.

Not orientable. Complete with accessories for mounting in plasterboard.

125.0099.-- 4
9,6W, 24V, 1130lm, 3000°K, CRI >90 class A+

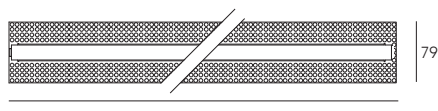
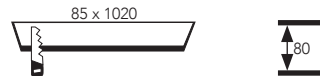
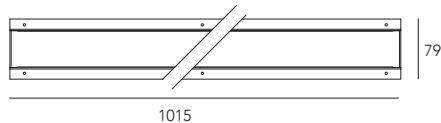
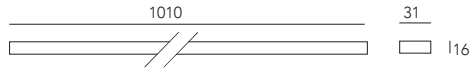
Centouno cartongesso all in one

IP 40

Apparecchio LED ad incasso a filo. Non orientabile. Completo di accessori per il montaggio nel cartongesso. Alimentatore incluso per montaggio remoto.

LED recessed lighting fixture trimless. Not orientable. Complete with accessories for mounting in plasterboard. Power unit included for remote installation.

125.0099.01.-- 4
9,6W, 24V, 1130lm, 3000°K, CRI >90 class A+



125.0103 (Plaster kit per laterizio / calcestruzzo / masonry - concrete)

125.0104 (Cassa a perdere / Concrete housing)

Centouno laterizio-calcestruzzo

IP 40

4 bianco
white

Apparecchio LED ad incasso a filo. Non orientabile.
LED recesssed lighting fixture trimless. Not orientable.

125.0101.-- 4
17,5W, 24V, 950lm, 3000°K, class A+

Centouno IP66 laterizio-calcestruzzo

IP 66

Apparecchio LED ad incasso a filo IP66. Non orientabile.
IP66 LED recesssed lighting fixture trimless. not orientable.

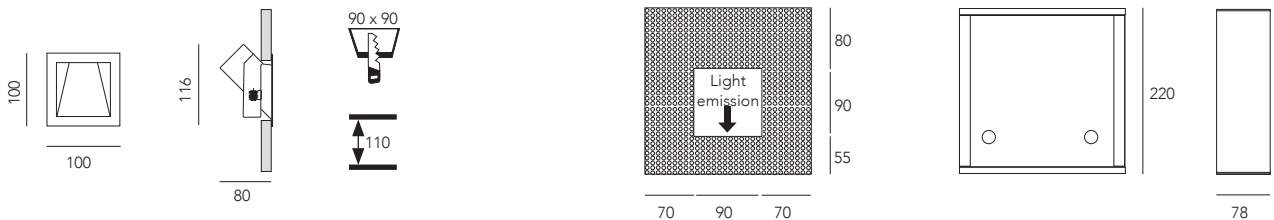
125.0102.-- 4
17,5W, 24V, 950lm, 3000°K, class A+

casse a perdere / housing laterizio-calcestruzzo

Aggiungere sia la scatola a perdere che il plaster kit per eseguire l'installazione nel calcestruzzo.
To choose together to install in concrete.

125.0103.-- 4 Plaster kit

125.0104 Concrete housing



Cassa a Perdere per laterizio e calcestruzzo - Bricks or concrete Housing

T_45 LED

IP₂₀ ◊ CE A Ω

4 bianco
white

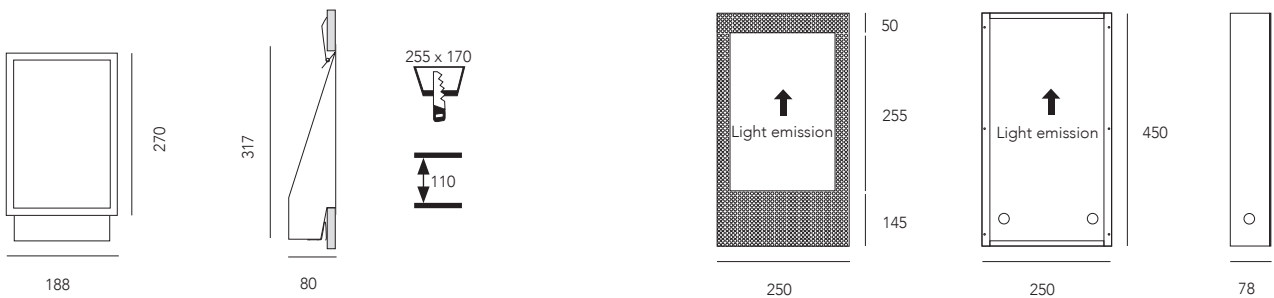
Apparecchio LED, gradi di emissione 25° ad incasso con cornice.
Non orientabile. Kit con incluso il driver 1.122598.

LED, emission degress 25° recessed lighting fixture.
Not orientable. Kit including driver 1.122598.

20.0102.0-- 4
1,2W, 130lm, 3000°K, class A++

cassa a perdere / housing

20.0003.4 plaster kit + housing



Cassa a Perdere per laterizio e calcestruzzo - Bricks or concrete Housing

T_150 LED

IP₂₀

4 bianco
white

Apparecchio LED ad incasso con cornice dimmerabile taglio di fase IGBT (C) o TRIAC (L). Non orientabile.

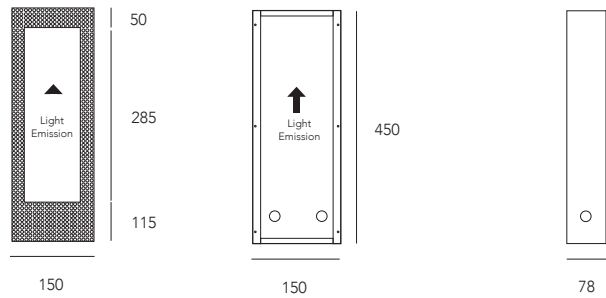
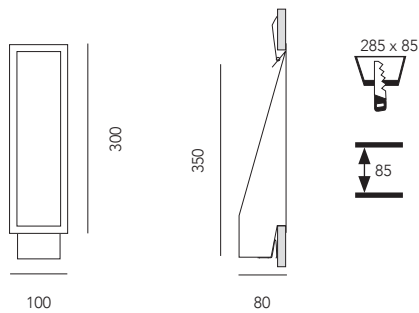
Recessed LED lighting fixture IGBT (C) or TRIAC (L) dimmable. Not orientable.

20.0014.-- 4
13W, 230V, 1190lm, 3000°K, class A+

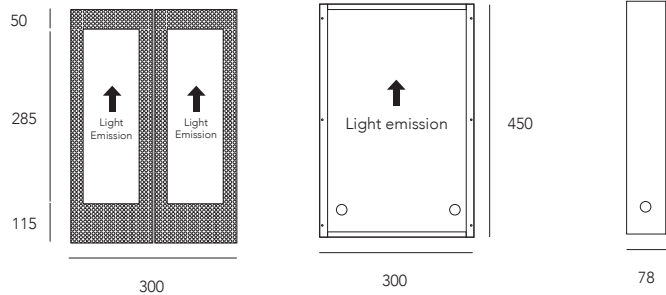
20.0014.4000.-- for 4000°K

casse a perdere / housing

20.0012.13 plaster kit + housing



Cassa a Perdere per laterizio e calcestruzzo - Bricks or concrete Housing



Cassa a Perdere doppia per laterizio e calcestruzzo - Double bricks or concrete Housing

T_300 LED



Apparecchio LED, gradi di emissione 25° ad incasso con cornice.

Non orientabile. Kit con incluso il driver 1.122598.

LED, emission degress 25° recessed lighting fixture.

Not orientable. Kit including driver 1.122598.

4 bianco
white

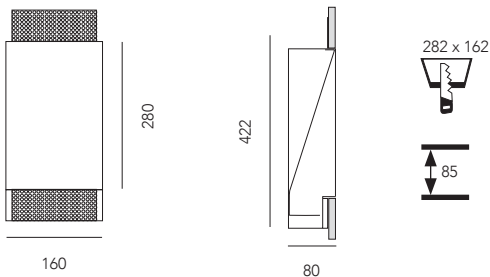
20.0120.0-- 4
1,2W, 350mA, 130lm, 3000°K, class A++

casse a perdere singola / housing 1

20.0022.23 cassa a perdere singola
single housing

casse a perdere doppia / housing 2

20.0022.24 cassa a perdere doppia
double housing



T_150 filo LED

IP $\frac{1}{2}$ CE 230 Volt

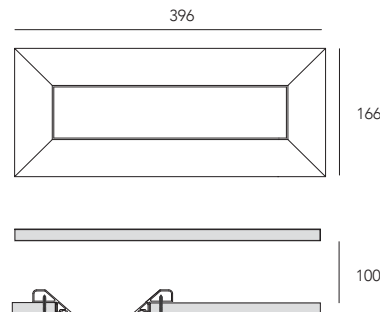
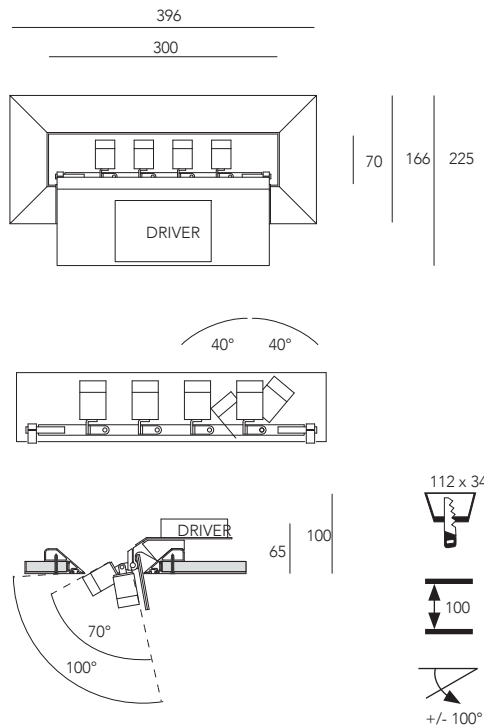
4 bianco
white

Apparecchio LED ad incasso a filo dimmerabile taglio di fase IGBT (C) o TRIAC (L).
Non orientabile. Completo di cassa a perdere.

Recessed LED lighting fixture IGBT (C) or TRIAC (L) dimmable. Not orientable.
Housing included.

20.0034.-- 4
13W, 230V, 1190lm, 3000°K, class A+

cod. 20.0034.4000-- for 4000°K



(Cassa a perdere - cartongesso / plasterboard)

Flap 30

IP₄₀

Apparecchio con 4 spot LED, con riflettore 15°, orientabili per una potenza totale di 15W e un'emissione di 1560lm. Alimentatore incluso.

Recessed lighting fixture with 4 adjustable LED spots, 15° beam, with a total power of 15W and a light emission of 1560lm. Driver included.

616.0030.15.-- 42
4x3,7W, 3000°K, 4x390lm, CRI>80, class A+

cod. 616.0030.4000.15.-- for 4000°K

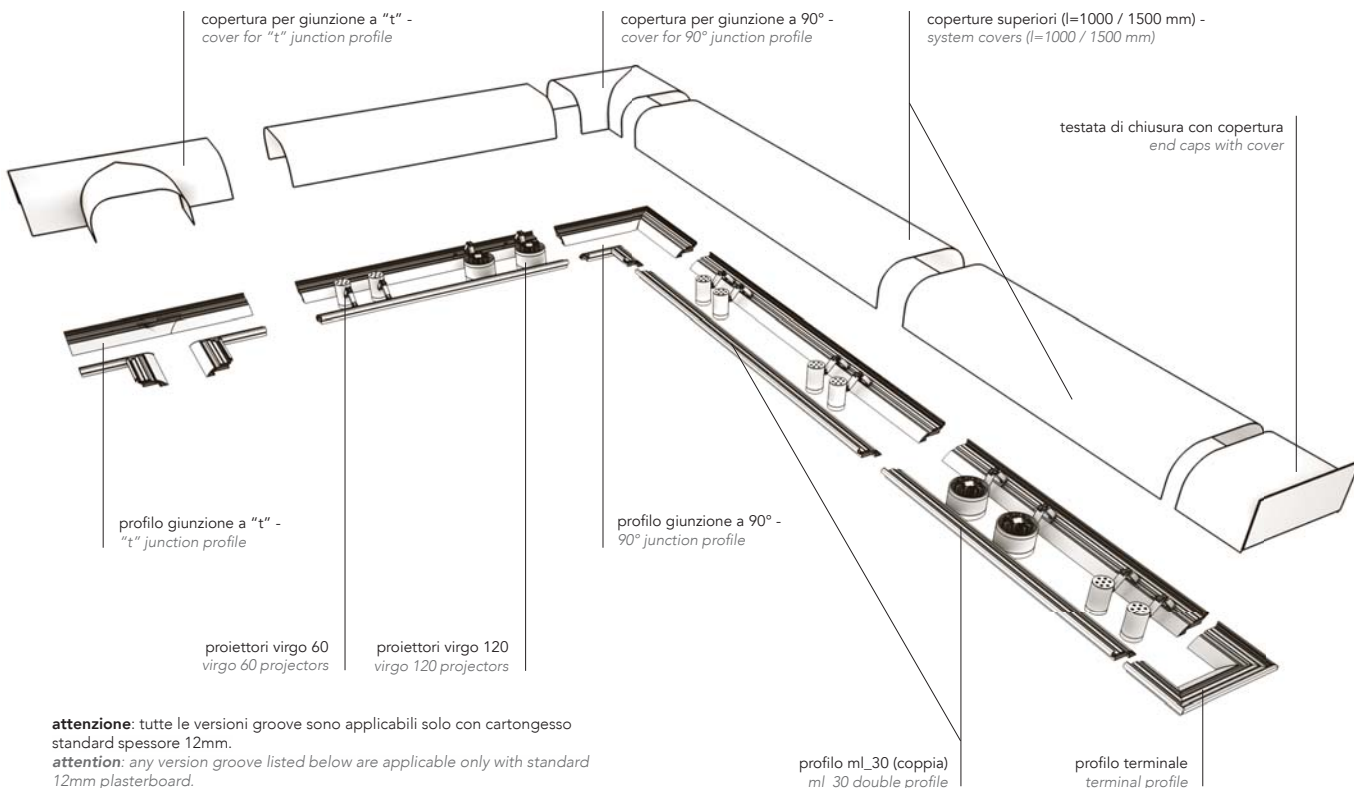
housing for plasterboard

616.0030.00.-- 2 kit cartongesso

42 esterno bianco + interno nero
white shell + black inside

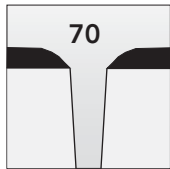
Groove 70 | 140

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store

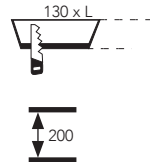
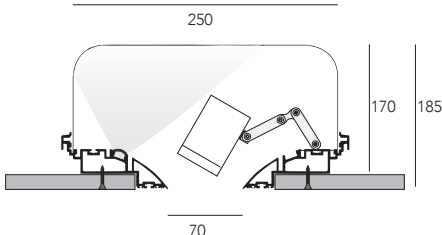
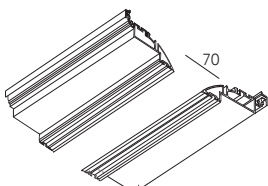


attenzione: tutte le versioni groove sono applicabili solo con cartongesso standard spessore 12mm.

attention: any version groove listed below are applicable only with standard 12mm plasterboard.



Peso / Weight 3,22 kg/m



Groove 70 mm, double profile L=3000

€

Coppia di profilo alluminio verniciato bianco, nero oppure alluminio, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio
Double aluminium profile, painted white, black in colour or aluminum, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure.

1312.0030.02.-- 90

1312.0030.02.M5.-- 90
Imballo multiplo da 5 pezzi/ multiple pack of 5 pieces

1312.0030.02.-- 92 94

1312.0030.02.M5.-- 92 94
Imballo multiplo da 5 pezzi/ multiple pack of 5 pieces

90 alluminio
aluminum

92 nero opaco
black matte

94 bianco opaco
white matte

staffe di giunzione lineare linear bracket connections

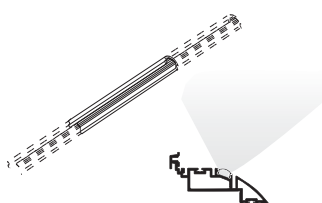
Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.

718.1070.10 10 set
718.1070 1 set



diffusore luce indiretta indirect light diffuser

1312.9030.01 L=3000



primer per incollaggio strisce LED primer to install LED strip

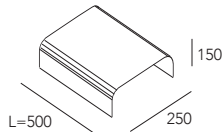
1324.0000.10 10 pz / 10 pcs
1324.0000 1 pz / 1 pc



Photographic: pag. 194

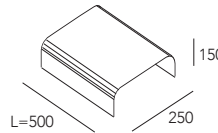
copertura compensazione (1 pz)
compensation cover (1 pc)

718.0070.0000.2
718.0070.0000.4



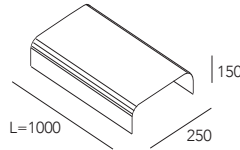
copertura 500mm (1 pz)
500mm cover (1 pc)

718.0070.0500.2
718.0070.0500.4



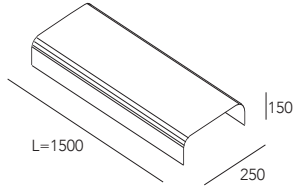
copertura 1000mm (1 pz)
1000mm cover (1 pc)

718.0070.1000.2
718.0070.1000.4



copertura 1500mm (1 pz)
1500mm cover (1 pc)

718.0070.1500.2
718.0070.1500.4



La copertura di compensazione rende possibile progettare il sistema con lunghezze dei lati che non rispettino la modularità di 500mm. Va utilizzato a compensazione interponendolo ai moduli standard.

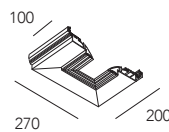
The compensation cover makes it possible to design the system with side lengths that do not comply with the 500mm modularity.

It must be used for compensation by interposing it to standard modules.

profilo terminale (1 pz)
terminal profile (1 pc)

giunti di connessione compresi
connection junctions included

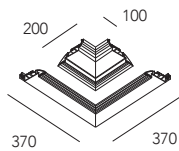
718.0070.0001.90
718.0070.0001.92
718.0070.0001.94



profilo angolare 90° (1 pz)
90° corner profile (1 pc)

giunti di connessione compresi
connection junctions included

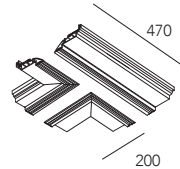
718.0070.0002.90
718.0070.0002.92
718.0070.0002.94



profilo per giunzione a "T" (1 pz)
"T" junction profile (1 pc)

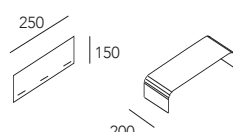
giunti di connessione compresi
connection junctions included

718.0070.0003.90
718.0070.0003.92
718.0070.0003.94



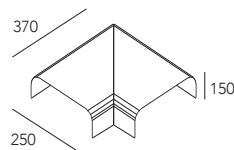
testata di chiusura e carter (1 pz)
end cap with cover (1 pc)

718.0070.1001.2
718.0070.1001.4



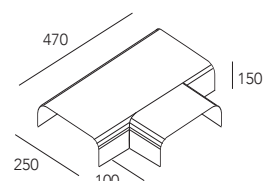
copertura per angolare 90° (1 pz)
corner 90° cover (1 pc)

718.0070.1002.2
718.0070.1002.4



copertura giunzione a "T" (1 pc)
cover for "T" junction (1 pc)

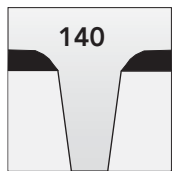
718.0070.1003.2
718.0070.1003.4



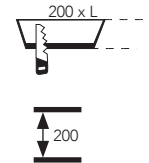
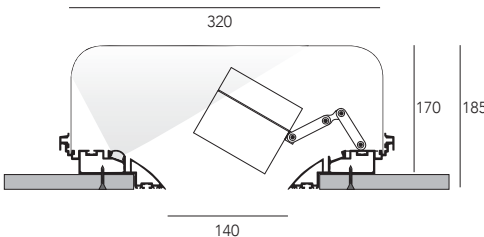
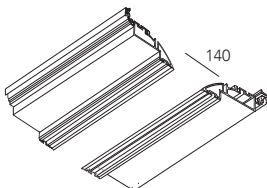
Groove 140

CONFIGURA ONLINE

macrolux.store



Peso / Weight 3,22 kg/m



Groove 140 mm, double profile L=3000

€

Coppia di profilo alluminio verniciato bianco oppure nero, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio.

Double aluminium profile, painted white or black in colour, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure.

1312.0030.02.-- 90 92 94

1312.0030.02.M5.-- 90 92 94

Imballo multiplo da 5 pezzi/ multiple pack of 5 pieces

90 alluminio
aluminum

92 nero opaco
black matte

94 bianco opaco
white matte

staffe di giunzione lineare linear bracket connections

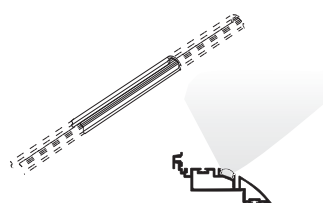
Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1
kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.

718.1070.10 10 set
718.1070 1 set



diffusore luce indiretta indirect light diffuser

1312.9030.01 L=3000



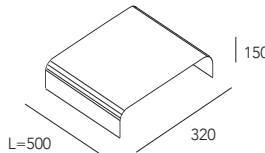
primer per incollaggio strisce LED primer to install LED strip

1324.0000.10 10 pz / 10 pcs
1324.0000 1 pz / 1 pc



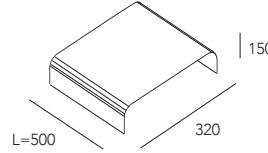
copertura compensazione (1 pz)
compensation cover (1 pc)

718.0140.0000.2
718.0140.0000.4



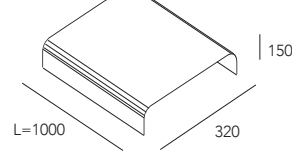
copertura 500mm (1 pz)
500mm cover (1 pc)

718.0140.0500.2
718.0140.0500.4



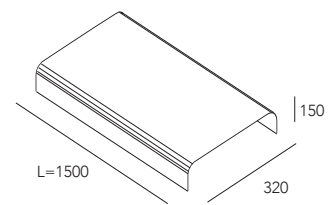
copertura 1000mm (1 pz)
1000mm cover (1 pc)

718.0140.1000.2
718.0140.1000.4



copertura 1500mm (1 pz)
1500mm cover (1 pc)

718.0140.1500.2
718.0140.1500.4



La copertura di compensazione rende possibile progettare il sistema con lunghezze dei lati che non rispettino la modularità di 500mm. Va utilizzato a compensazione interponendolo ai moduli standard.

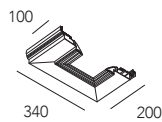
The compensation cover makes it possible to design the system with side lengths that do not comply with the 500mm modularity.

It must be used for compensation by interposing it to standard modules.

profilo terminale (1 pz)
terminal profile (1 pc)

giunti di connessione compresi
connection junctions included

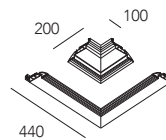
718.0140.0001.90
718.0140.0001.92
718.0140.0001.94



profilo angolare 90° (1 pz)
90° corner profile (1 pc)

giunti di connessione compresi
connection junctions included

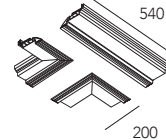
718.0140.0002.90
718.0140.0002.92
718.0140.0002.94



profilo per giunzione a "T" (1 pz)
"T" junction profile (1 pc)

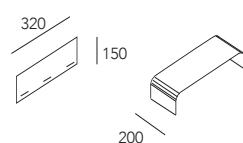
giunti di connessione compresi
connection junctions included

718.0140.0003.90
718.0140.0003.92
718.0140.0003.94



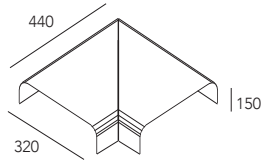
testata di chiusura e carter (1 pz)
end cap with cover (1 pc)

718.0140.1001.2
718.0140.1001.4



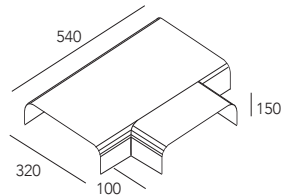
copertura per angolare 90° (1 pz)
corner 90° cover (1 pc)

718.0140.1002.2
718.0140.1002.4



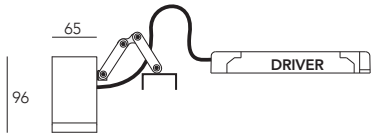
copertura giunzione a "T" (1 pc)
cover for "T" junction (1 pc)

718.0140.1003.2
718.0140.1003.4



Virgo 60 Spot for Groove

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Non installabile in modalità uplight.
(Fascio luminoso verso l'alto.)
Can not be mounted uplight mode.
(Light beam upwards.)

Spot virgo 60 led



Spot a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, corrente di funzionamento 350 mA, gradi di emissione 20° (spot) oppure 34° (flood), orientabilità +/- 90°.

LED spot, complete with driver and connections, 3000°K, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 34° (flood), adjustable +/- 90°.

1312.0030.13.20.. 8 11
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



1312.0030.13.34.. 8 11
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 1312.0030.13.2700.(X°).. per 2700°K
cod. 1312.0030.13.4000.(X°).. per 4000°K

Spot virgo 60, 9w DALI

1312.0030.13.08.(°K).(X°)..
9w, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

Spot led without driver to customize

Driver da aggiungere separatamente.
Driver to be added separately.



1312.0030.15.20.. 8 11
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, max 500mA, classe A++



1312.0030.15.34.. 8 11
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, max 500mA, classe A++

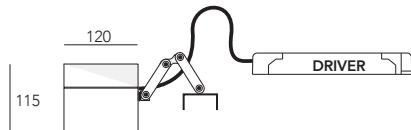


8 nero texturizzato
texturized black

11 bianco texturizzato
texturized white

Virgo 120 Spot for Groove

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Non installabile in modalità uplight.
(Fascio luminoso verso l'alto.)
Can not be mounted uplight mode.
(Light beam upwards.)

Spot virgo 120 led



Spot a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 16° (spot) oppure 38° (flood), orientabilità +/- 90°.

LED spot, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 16° (spot) or 38° (flood), adjustable +/- 90°.

1312.0030.16.16.. 8 11
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++



1312.0030.16.32.. 8 11
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++



1312.0030.17.16.. 8 11
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++



1312.0030.17.32.. 8 11
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++



cod. 1312.0030.**.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 1312.0030.**.4000.(X°).-- per 4000°K

8 nero texturizzato
texturized black

11 bianco texturizzato
texturized white

Spot virgo 120, DALI

1312.0030.16.08.(°K).(X°)..
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++



1312.0030.17.08.(°K).(X°)..
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

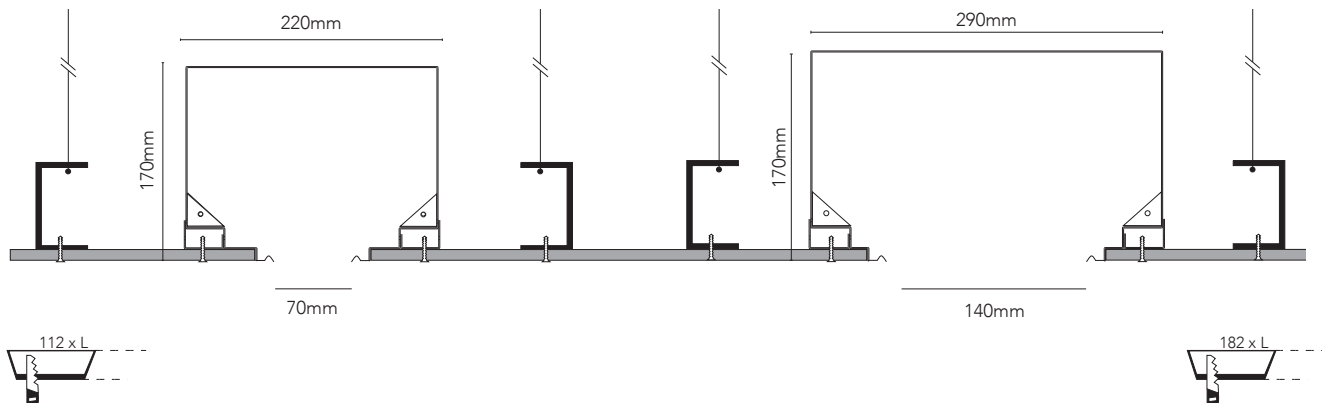
spot led without driver to customize
Driver da aggiungere separatamente.
Driver to be added separately.

1312.0030.18.16.. 8 11
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, max 500mA, classe A++



1312.0030.18.32.. 8 11
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, max 500mA, classe A++





Zero 70 - 140, sharp profile



Profilo a scomparsa totale con angolatura di 45°, con taglio di apertura di 70/140mm. Scatola con fori tondi per l'alloggiamento e l'ispezionamento degli alimentatori dall'interno e fori quadrati per le prese rapide a pannello.

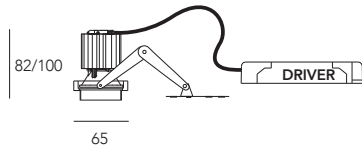
Trimless beam system with a 45° profile, with cut bean open 70/140mm.
Box with round holes for housing and inspectioning the power supplies from inside and square holes for the rapid panel sockets.

La realizzazione viene gestita esclusivamente su richiesta, tramite un progetto dettagliato, che il richiedente deve inviare all'ufficio tecnico per lo sviluppo e la quotazione preventiva. *The implementation is handled only upon request, through detailed design, that the applicant should submit to the technical office for the development and pricing.*

Disponibile solo su richiesta, per informazioni contattare l'ufficio tecnico:
progetto@macrolux.net

Available only on demand, for information, contact the technical department:
progetto@macrolux.net

Photographic: pag. 202



Spot zero 80 led



2 nero opaco
matt black

Proiettore LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore.

LED projector, complete with driver and connections, color tolerance McAdams 3, lifetime 50,000 hours.

265.0060.01.20.-- 2
6w, 3000°K, 615lm, 102lm/w, CRI>90, classe A++



265.0060.01.34.-- 2
6w, 3000°K, 615lm, 102lm/w, CRI>90, classe A++
cod. 265.0060.01.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 265.0060.01.4000.(X°).-- per 4000°K



265.0060.02.20.-- 2
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++
cod. 265.0060.02.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 265.0060.02.4000.(X°).-- per 4000°K



265.0060.02.34.-- 2
9w, 3000°K, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++
cod. 265.0060.02.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 265.0060.02.4000.(X°).-- per 4000°K



Spot zero 80, 9w DALI

265.0060.08.(°K).(X°).--
9w, 1025lm, 114lm/w, CRI>90, classe A++

spot led without driver to customize

Driver da aggiungere separatamente.
Driver to be added separately.

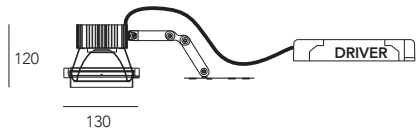


265.0060.03.20.-- 2
9w, 3000°K, 1025lm, 500mA, 114lm/w, CRI>90, classe A++



265.0060.03.34.-- 2
9w, 3000°K, 1025lm, 500mA, 114lm/w, CRI>90, classe A++





Spot zero 160 led

IP₂₀

2 nero opaco
matt black

Proiettore LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore.

LED projector, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours.

265.0061.01.16.. 2
12w, 3000°K, 1835lm, 153lm/w, CRI 95, classe A++

16°

265.0061.01.32.. 2
12w, 3000°K, 1835lm, 153lm/w, CRI 95, classe A++

38°

265.0061.02.16.. 2
17w, 3000°K, 2500lm, 147lm/w, CRI 95, classe A++

16°

265.0061.02.32.. 2
17w, 3000°K, 2500lm, 147lm/w, CRI 95, classe A++

38°

cod. 265.0061.**.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 265.0061.**.4000.(X°).-- per 4000°K

Spot zero 160, 17w DALI

265.0061.08.(°K).(X°).--
17w, 3000°K, 2500lm, 147lm/w, CRI>90, classe A++

IP₂₀

spot led without driver to customize

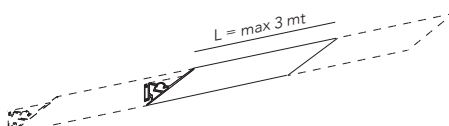
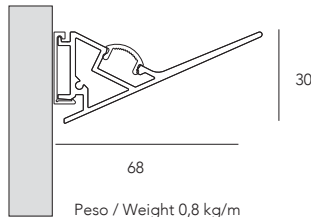
Driver da aggiungere separatamente.
Driver to be added separately.

265.0061.03.16.. 2
17w, 3000°K, 2500lm, 500mA, 147lm/w, CRI 95, classe A++

16°

265.0061.03.32.. 2
17w, 3000°K, 2500lm, 500mA, 147lm/w, CRI 95, classe A++

38°



Ala L = 3000

€

Profilo alluminio 68 x 30mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio completo di asta fissaggio, diffusore, senza testate di chiusura, driver e strip LED escluso.

68 x 30mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with mounting device, diffuser, without end caps, driver and strip LED excluded.

112.0000.01-- 92 94 96

112.0000.01.M5-- 92 94 96
Imballo multiplo da 5 pezzi/ multiple pack of 5 pieces

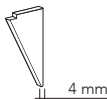
92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

96 bronzo
bronze

testata di chiusura sx left end cap

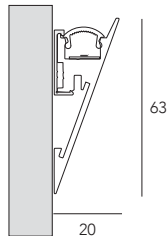
112.0010.92.10	<input checked="" type="checkbox"/> 10 pcs
112.0010.94.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
112.0010.96.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
112.0010.92	<input checked="" type="checkbox"/> 1 pc
112.0010.94	<input type="checkbox"/> 1 pc
112.0010.96	<input type="checkbox"/> 1 pc



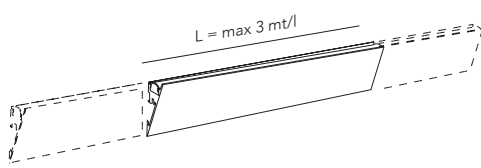
testata di chiusura dx right end cap

112.0020.92.10	<input checked="" type="checkbox"/> 10 pcs
112.0020.94.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
112.0020.96.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
112.0020.92.92	<input checked="" type="checkbox"/> 1 pc
112.0020.94.94	<input type="checkbox"/> 1 pc
112.0020.96.96	<input type="checkbox"/> 1 pc





Peso / Weight 0,76 kg/m



Hiss L = 3000



Profilo alluminio 63 x 20mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio completo di asta fissaggio, diffusore, senza testate di chiusura, driver e strip LED escluso.

63 x 20mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with mounting device, diffuser, without end caps, driver and strip LED excluded.

89.0000.01-- 92 94 98

89.0000.01.M5.-- 92 94 98

Imballo multiplo da 5 pezzi/ multiple pack of 5 pieces

92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

98 alluminio anodizzato
anodized aluminum

testata di chiusura sx left end cap

89.0010.92.10	<input checked="" type="checkbox"/> 10 pcs
89.0010.94.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
89.0010.98.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs

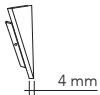
89.0010.92	<input checked="" type="checkbox"/> 1 pc
89.0010.94	<input type="checkbox"/> 1 pc
89.0010.98	<input type="checkbox"/> 1 pc

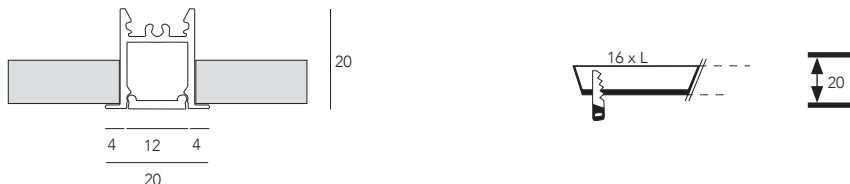


testata di chiusura dx right end cap

89.0020.92.10	<input checked="" type="checkbox"/> 10 pcs
89.0020.94.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
89.0020.98.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs

89.0020.92	<input checked="" type="checkbox"/> 1 pc
89.0020.94	<input type="checkbox"/> 1 pc
89.0020.98	<input type="checkbox"/> 1 pc





Peso / Weight 0,23 kg/m

MT0_12 L = 3000



94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 20 x 20mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.
20 x 20mm aluminium profile, without machining and in 3 mt length profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

1320.0012.01.. 94

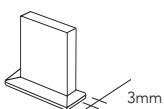
1320.0012.01.M20.. 94

Imballo multiplo da 20 pezzi/ multiple pack of 20 pieces

testata di chiusura end cap (1pc)

1320.5012.94.10 10 pcs

1320.5012.94 1 pc

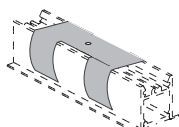


molle per ancoraggio fixing springs

1 staffa di ancoraggio ogni mt + 1
(minimo 2 pezzi).
1 bracket every mt + 1 (minimum 2 pcs).

1320.6012.10 10 pcs

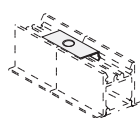
1320.6012 1 pc

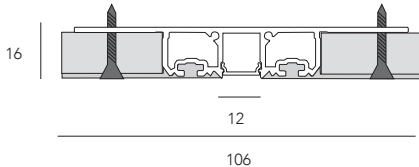


molle per giunzione lineare springs for linear connection

1320.1112.10 10 pcs

1320.1112 1 pc





Peso / Weight 1,102 kg/m

MT2_12 L = 3000



94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 106x 25mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.
106 x 25mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

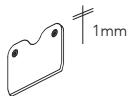
1320.0212.01... 94

1320.0212.01.M10... 94

Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

testata di chiusura ad incasso end cap for recessed

1320.5212.94.10 10 pcs
1320.5212.94 1 pc



staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt, please order 1 kit every 3 mt.

1312.1030.10 10 pcs
1312.1030 1 pc



chiave di fissaggio per ancoraggio key for fixing bracket

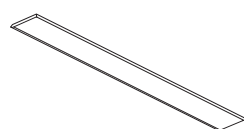
Ordinare un solo pezzo per l'installazione.
Order only a piece for installation.

1324.7212.1 chiave/key

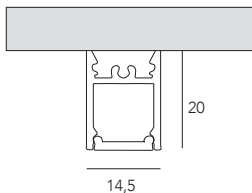
diffusore a perdere per stuccatura waste diffuser for plastering

opzionale optional

1324.9212.01 3 mt



Photographic: pag. 216



Peso / Weight 0,22 kg/m

MT1_12 L = 3000

€

Profilo alluminio 20 x 14,5mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.
20 x 14,5mm aluminium profile, without machining and in 3 mt length profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

1320.0112.01... 92 94 98

1320.0112.01.M20... 92 94 98
 Imballo multiplo da 20 pezzi/ multiple pack of 20 pieces

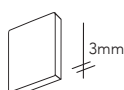
92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

98 alluminio anodizzato
anodized aluminum

testata di chiusura end cap

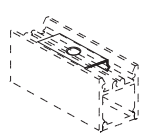
1320.5112.92.10 10 pcs
 1320.5112.94.10 10 pcs
 1320.5112.98.10 10 pcs



molle per ancoraggio a plafone *fixing springs for surface mounting*

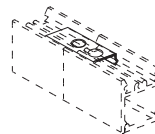
1 staffa di ancoraggio ogni mt + 1
(minimo 2 pezzi).
 1 bracket every mt + 1 (*minimum 2 pcs*).

1320.5112.92 1 pc
 1320.5112.94 1 pc
 1320.5112.98 1 pc

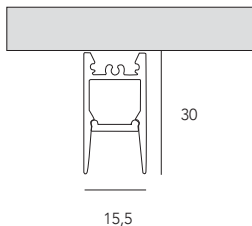


molle per giunzione lineare *linear connection springs*

1320.1112.10 10 pcs
 1320.1112 1 pc



Photographic: pag. 221



Peso / Weight 0,32 kg/m

MX1_12 L = 3000



Profilo alluminio 15,5 x 30mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.
15,5 x 30mm aluminium profile, without machining and in 3 mt length profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

1324.0112.01.. 92 94 98

1324.0112.01.M15.. 92 94 98
Imballo multiplo da 15 pezzi/ multiple pack of 15 pieces

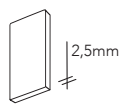
92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

98 alluminio anodizzato
anodized aluminum

testata di chiusura end cap

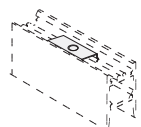
1324.5112.92.10 ■ 10 pcs
1324.5112.94.10 □ 10 pcs
1324.5112.98.10 ▨ 10 pcs



molle per ancoraggio a plafone fixing springs for surface mounting

1 staffa di ancoraggio ogni mt + 1
(minimo 2 pezzi).
1 bracket every mt + 1 (minimum 2 pcs).

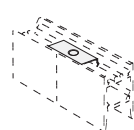
1320.1112.10 10 pcs
1320.1112 1 pc



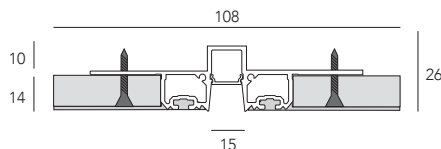
molle per giunzione lineare linear connection springs

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 giunto
ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with length over 3 mt, please
order 1 joint every 3 mt.

1320.1112.10 10 pcs
1320.1112 1 pc



Photographic: pag. 222



Peso / Weight 1,013 kg/m

MX2_12 L = 3000

€

94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 108 x 26mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

108 x 26mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

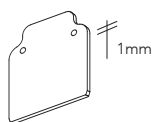
1324.0212.01.. 94

1324.0212.01.M10.. 94

Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

testata di chiusura ad incasso end cap for recessed

1324.5212.94.10 10 pcs
1324.5212.94 1 pc



staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with length over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.

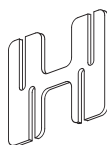
1312.1030.10 10 pcs
1312.1030 1 pc



chiave di fissaggio per ancoraggio key for fixing bracket

Ordinare un solo pezzo per l'installazione.
Order only a piece for installation.

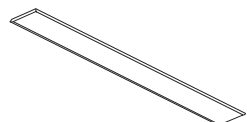
1324.7227.1 chiave/key

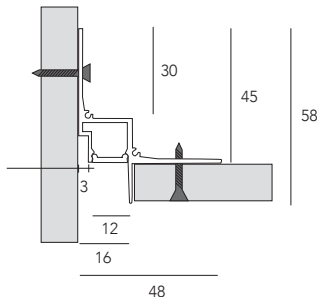


diffusore a perdere per stuccatura waste diffuser for plastering

opzionale / optional

1324.9212.01 3 mt





Peso / Weight 0,47 kg/m

ML_12 L = 3000**94** bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 48 x 58mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

48 x 58mm aluminium profile, without machining and in 3 mt length profile without cut on measure for mounting, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

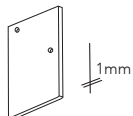
1312.0012.01.-- 94

1312.0012.01.M15.-- 94

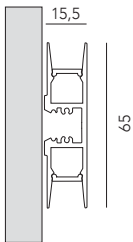
Imballo multiplo da 15 pezzi/ multiple pack of 15 pieces

testata di chiusura

end cap

1312.5012.94.10 10 pcs
1312.5012.94 1 pc

Photographic: pag. 226



Peso / Weight 0,70 kg/m

MD_12 L = 3000

€

Profilo alluminio 65 x 15,5mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, senza testate di chiusura, driver e strip LED escluso.

65 x 15,5mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, without end caps, driver and strip LED excluded.

134.0112.01-- 92 94

134.0112.01.M10-- 92 94

Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

testata di chiusura end cap

134.5112.92.10	<input checked="" type="checkbox"/> 10 pc
134.5112.94.10	<input type="checkbox"/> 10 pc
134.5112.92	<input checked="" type="checkbox"/> 1 pc
134.5112.94	<input type="checkbox"/> 1 pc

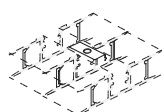
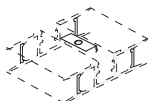
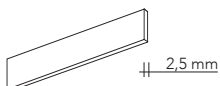
molle per ancoraggio a plafone fixing springs for surface mounting

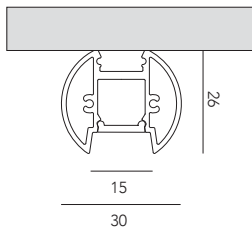
2 staffa di ancoraggio ogni mt + 1
2 bracket every mt + 1

1320.1112.10 10 pcs
1320.1112 1 pc

molle per giunzione lineare linear connection springs

1320.1112.10 10 pcs
1320.1112 1 pc





Peso / Weight 0.50 kg/m

MR_12 L = 3000

€

Profilo alluminio 30 x 26mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore.

30 x 26mm aluminium profile, without machining and in 3 mt leght profile without cut on measure, complete with diffuser.

1318.0012.01... 92 94

1318.0012.01.M15... 92 94

Imballo multiplo da 15 pezzi/ multiple pack of 15 pieces

testata di chiusura
end cap

1318.6012.92.10 ■ 10 pcs
1318.6012.94.10 □ 10 pcs

1318.6012.92 ■ 1 pc
1318.6012.94 □ 1 pc

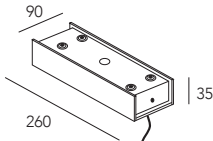


kit alimentazione per sospensione
feeding kit for suspension

Kit alimentazione con contenitore driver per versione sospesa (modello grande).
Cavo L=2000

Feeding kit with driver box for hanging version (big version). Wire L=2000

Driver compatibile / Driver max 75w
1324.9128.4 □

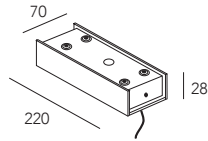


kit alimentazione per sospensione
feeding kit for suspension

Kit alimentazione con contenitore driver per versione sospesa (modello piccolo).
Cavo L=2000

Feeding kit with driver box for hanging version (small version). Wire L=2000

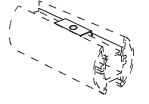
Driver compatibile / Driver max 30w
1324.9127.4 □



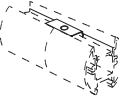
molle per plafone/lineare
fixing springs for surface/linear

1 staffa di ancoraggio ogni mt + 1
(minimo 2 pezzi).
1 bracket every mt + 1 (minimum 2 pcs).

1320.1112.10 10 pcs
1320.1112 1 pc



plafone/surface



lineare/linear

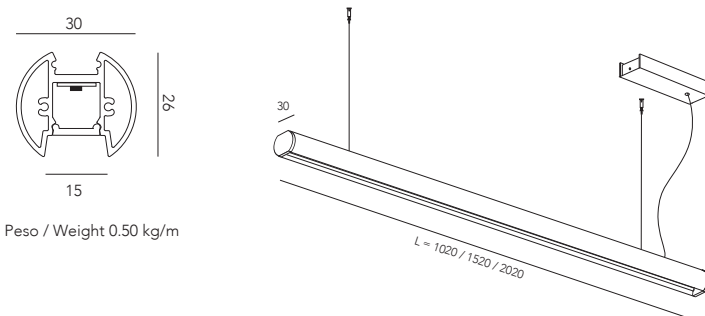
kit sospensione (1pz)
hanging kit (1 pcs)

Kit sospensione / Hanging kit H = 1,8 mt (1 pz/pcs)

1318.8012



Photographic: pag. 234



Peso / Weight 0.50 kg/m

MR_12, suspension

IP 40 24 Volt

Profilo in alluminio 30 x 26mm, completo di diffusore, rosone di alimentazione, cavi di sospensione, testate di chiusura e striscia LED, alimentatore incluso.
30 x 26mm aluminium profile, complete with diffuser, supply power kit, inox cables for suspension, end caps and LED, driver included.

1318.0112.1000.-- 92 94
L=1020mm, 19,6w, 24V, 3000°K, 2240lm, CRI>90, 120led, IP20, class A+

1318.0112.1500.-- 92 94
L=1520mm, 29,4w, 24V, 3000°K, 3360lm, CRI>90, 180led, IP20, class A+

1318.0112.2000.-- 92 94
L=2040mm, 58,8w, 24V, 3000°K, 4480lm, CRI>90, 240led, IP20, class A+
cod. 1318.0112.L.2700.-- per 2700°K
cod. 1318.0112.L.4000.-- per 4000°K

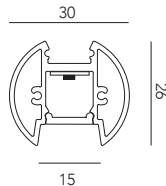
92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

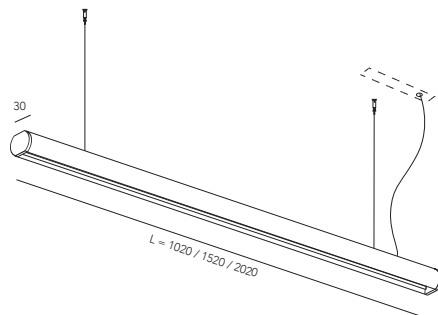
MR_12 hidden driver box

CONFIGURA ONLINE

macrolux.store



Peso / Weight 0.50 kg/m



MR_12, hidden kit suspension

IP 40 ◊ CE A 24 Volt

92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

Profilo in alluminio 30 x 26mm, completo di diffusore, rosone di alimentazione ad incasso per cartongesso, cavi di sospensione, testate di chiusura e striscia LED, alimentatore incluso.

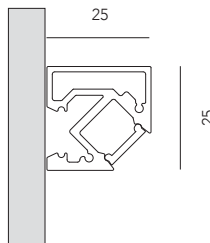
30 x 26mm aluminium profile, complete with diffuser, recessed power supply kit for plasterboard, inox cables for suspension, end caps and LED, driver included.

1318.0112.01.1000.-- 92 94
L=1020mm, 19,6w, 24V, 3000°K, 2240lm, CRI>90, 120led, IP20, class A+

1318.0112.01.1500.-- 92 94
L=1520mm, 29,4w, 24V, 3000°K, 3360lm, CRI>90, 180led, IP20, class A+

1318.0112.01.2000.-- 92 94
L=2040mm, 58,8w, 24V, 3000°K, 4480lm, CRI>90, 240led, IP20, class A+

cod. 1318.0112.01.L.2700.-- per 2700°K
cod. 1318.0112.01.L.4000.-- per 4000°K



Peso / Weight 0.55 kg/m

MA_12 L = 3000



Profilo alluminio 25 x 25mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, senza testate di chiusura, driver e strip LED escluso.

25 x 25mm aluminium profile, without machining and in 3 mt length profile without cut on measure, diffuser, without end caps, driver and strip LED excluded.

1301.0012.01.-- 92 94

1301.0012.01.M10.-- 92 94

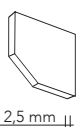
Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

testata di chiusura destr end cap right side (1pc)

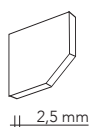
1301.6012.92.10	<input checked="" type="checkbox"/> 10 pcs
1301.6012.94.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
1301.6012.92	<input checked="" type="checkbox"/> 1 pc
1301.6012.94	<input type="checkbox"/> 1 pc



2,5 mm

testata di chiusura sinistra end cap left side

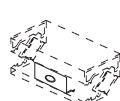
1301.5012.92.10	<input checked="" type="checkbox"/> 10 pcs
1301.5012.94.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
1301.5012.92	<input checked="" type="checkbox"/> 1 pc
1301.5012.94	<input type="checkbox"/> 1 pc



2,5 mm

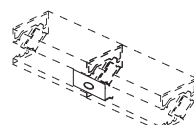
molle per ancoraggio a plafone fixing springs for surface mounting

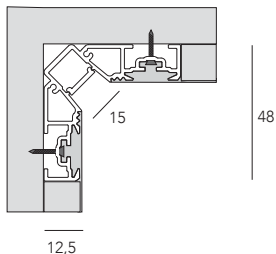
1 staffa di ancoraggio ogni mt + 1 (minimo 2 pezzi).
1 bracket every mt + 1 (minimum 2 pcs).
1320.1112.10 10 pcs
1320.1112 1 pc



molle per giunzione lineare linear connection springs

1320.1112.10 10 pcs
1320.1112 1 pc





Peso / Weight 0,82 kg/m

MC_90 L = 3000

€

94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 48 x 48mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

48 x 48mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

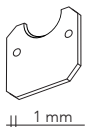
133.0090.01.-- 94

133.0090.01.M10.-- 94

Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

testata di chiusura end cap

133.5090.94.10 10 pc
133.5090.94 1 pc

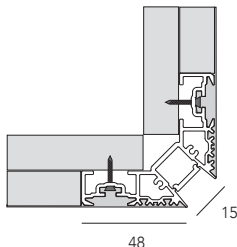


staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.

1312.1030.10 10 set
1312.1030 1 set





Peso / Weight 0,85 kg/m

MC_270 L = 3000

€

94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 48 x 48mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

48 x 48mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

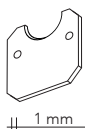
133.0270.01.-- 94

133.0270.01.M10.-- 94

Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

testata di chiusura end cap

133.5090.94.10 10 pc
133.5090.94 1 pc



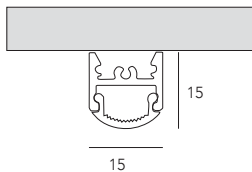
1 mm

staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1
kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with length over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.

1312.1030.10 10 set
1312.1030 1 set





Peso / Weight 0,16 kg/m

MB_15 L = 3000

€

Profilo alluminio 15 x 15mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

15 x 15mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

1302.0015.01... 92 94 98

1302.0015.01.M20... 92 94 98

Imballo multiplo da 20 pezzi/ multiple pack of 20 pieces

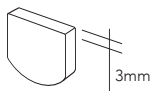
92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

98 alluminio anodizzato
anodized aluminum

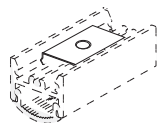
testata di chiusura end cap

1302.5015.92.10	<input checked="" type="checkbox"/> 10 pcs
1302.5015.94.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
1302.5015.98.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
1302.5015.92	<input checked="" type="checkbox"/> 1 pc
1302.5015.94	<input type="checkbox"/> 1 pc
1302.5015.98	<input type="checkbox"/> 1 pc



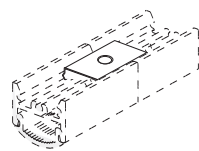
molle per ancoraggio fixing springs

1 staffa di ancoraggio ogni mt + 1 (minimo 2 pezzi).	
1 bracket every mt + 1 (minimum 2 pcs).	
1320.1112.10	10 pcs
1320.1112	1 pc

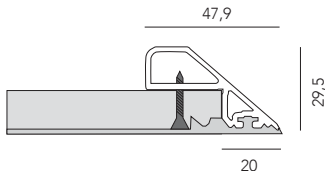


molle per giunzione lineare springs for linear connection

1320.1112.10	10 pcs
1320.1112	1 pc



Photographic: pag. 246



Peso / Weight 0,51 kg/m

ML_20 L = 3000

€

90 alluminio
aluminum

Profilo alluminio naturale, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio.

Natural aluminium profile, without machining and in 3 mt length profile without cut on measure.

1312.0020.01.. 90

1312.0020.01.M20.. 90

Imballo multiplo da 20 pezzi/ multiple pack of 20 pieces

staffe di giunzione lineare linear bracket connections

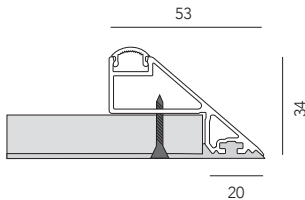
Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 giunto ogni multiplo di 3 mt.

For profiles with length over 3 mt, please order 1 joint every 3 mt.

1312.1020.10 10 set
1312.1020 1 set



Photographic: pag. 250



Peso / Weight 0,51 kg/m

ML_20 LED L = 3000

€

90 alluminio
aluminum

Profilo alluminio naturale, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, driver, strip LED, diffusore esclusi.

Natural aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, driver and strip LED, diffuser excluded.

1312.0021.01.. 90

1312.0021.01.M20.. 90

Imballo multiplo da 20 pezzi/ multiple pack of 20 pieces

staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 giunto ogni multiplo di 3 mt.

For profiles with lenght over 3 mt, please order 1 joint every 3 mt.

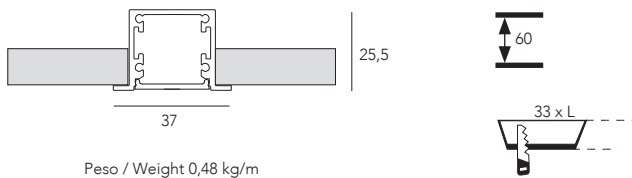
1312.1020.10 10 set
1312.1020 1 set

diffusore luce indiretta indirect light diffuser

1312.9030.01 L=3000



Photographic: pag. 250

**MT0_27 L = 3000**
94 bianco opaco
matt white

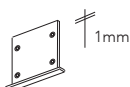
Profilo alluminio 25,5 x 37mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

25,5 x 37 aluminium profile, not cut on measure in 3 mt leght profile, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

1320.0027.01..	94	Opal diffuser
1320.00279.01..	94	Prismatic screen
1320.0027.01.M10..	94	Opal diffuser
1320.00279.01.M10..	94	Prismatic screen
Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces		

testata di chiusura
end cap

1320.5027.94.10 10 pcs
1320.5027.94 1 pc


staffe di giunzione lineare
linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.

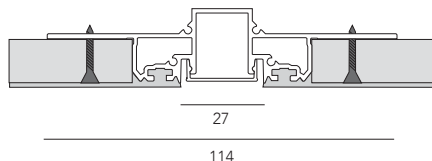
1324.1027.10 10 pcs
1324.1027 1 pc


staffa di ancoraggio
fixing bracket

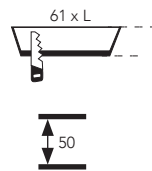
1 staffa di ancoraggio ogni mt + 1 (minimo 2 pezzi).
1 bracket every mt + 1 (minimum 2 pcs).

1320.6027





Peso / Weight 1 kg/m



MT2_27 L = 3000



94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 114 x 25mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.
114 x 25mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

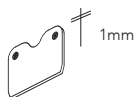
1320.0227.01.-- 94

1320.0227.01.M10.-- 94

Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

testata di chiusura ad incasso end cap for recessed

1320.5227.94.10 10 pcs
1320.5227.94 1 pc



staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.

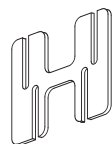
1312.1030.10 10 pcs
1312.1030 1 pc



chiave di fissaggio per ancoraggio key for fixing bracket

Ordinare un solo pezzo per l'installazione.
Order only a piece for installation.

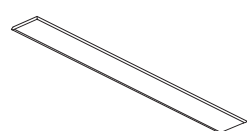
1324.7227.1 chiave/key



diffusore a perdere per stuccatura waste diffuser for plastering

opzionale optional

1324.9227
1324.9227.01 3 mt

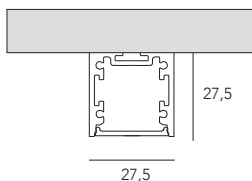


Photographic: pag. 254

MT1_27 plafone - ceiling

CONFIGURA ONLINE

macrolux.store



Peso / Weight 0,56 kg/m

MT1_27 L = 3000

€

Profilo alluminio 27,5 x 27,5mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

27,5 x 27,5mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

1320.0127.01.-- 92 94 98 Opal diffuser
1320.01279.01.-- 92 94 98 Prismatic screen

1320.0127.01.M10.-- 92 94 98 Opal diffuser
1320.01279.01.M10.-- 92 94 98 Prismatic screen

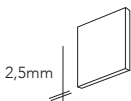
Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

98 alluminio anodizzato
anodized aluminum

testata di chiusura a vista end cap in sight



staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1
kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.

1324.1027.10 10 pcs
1324.1027 1 pc

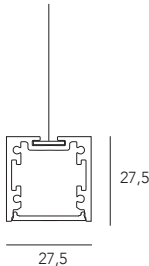
1320.6127.92.10 ■ 10 pcs
1320.6127.94.10 □ 10 pcs
1320.6127.98.10 ■ 10 pcs
1320.6127.92 ■ 1 pc
1320.6127.94 □ 1 pc
1320.6127.98 ■ 1 pc



Photographic: pag. 258

MT1_27 sospensione - suspension

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Peso / Weight 0,56 kg/m

MT1_27 L = 3000

€

Profilo alluminio 27,5 x 27,5mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

27,5 x 27,5mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

1320.0127.01..	92	94	98	Opal diffuser
1320.01279.01..	92	94	98	Prismatic screen

1320.0127.01.M10..	92	94	98	Opal diffuser
1320.01279.01.M10..	92	94	98	Prismatic screen

Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

98 alluminio anodizzato
anodized aluminum

kit sospensione (1pz) hanging kit (1 pcs)

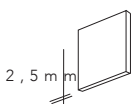
Kit sospensione / Hanging kit H = 1,8 mt (1 pz/pcs)

1324.8127



testata di chiusura a vista end cap in sight

1320.6127.92.10	<input checked="" type="checkbox"/> 10 pcs
1320.6127.94.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
1320.6127.98.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
1320.6127.92	<input checked="" type="checkbox"/> 1 pc
1320.6127.94	<input type="checkbox"/> 1 pc
1320.6127.98	<input type="checkbox"/> 1 pc



staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.

1324.1027.10	10 pcs
1324.1027	1 pc

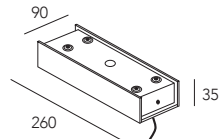


kit alimentazione per sospensione feeding kit for suspension

Kit alimentazione con contenitore driver per versione sospesa (modello grande).
Cavo 2 Metri.

Feeding kit with driver box for hanging version (big version). Wire 2 Meters.

Driver compatibile / Driver max 75w	<input checked="" type="checkbox"/>
1324.9128.4	<input type="checkbox"/>

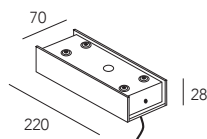


kit alimentazione per sospensione feeding kit for suspension

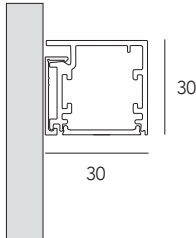
Kit alimentazione con contenitore driver per versione sospesa (modello piccolo).
Cavo 2 Metri.

Feeding kit with driver box for hanging version (small version). Wire 2 Meters.

Driver compatibile / Driver max 30w	<input checked="" type="checkbox"/>
1324.9127.4	<input type="checkbox"/>



Photographic: pag. 258



Peso / Weight 0,55 kg/m

MT3_27 L = 3000



Profilo alluminio 30 x 30mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore e staffa di ancoraggio, driver e strip LED esclusi.

30 x 30mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser and fixing brackets, driver and strip LED excluded.

1320.0327.01.. 92 94 98

1320.0327.01.M10.. 92 94 98
Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

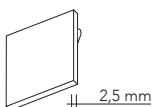
92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

98 alluminio anodizzato
anodized aluminum

testata di chiusura end cap

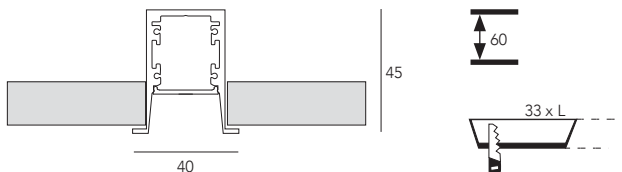
1320.5327.92.10	<input checked="" type="checkbox"/> 10 pcs
1320.5327.94.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
1320.5327.98.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
1320.5327.92	<input checked="" type="checkbox"/> 1 pc
1320.5327.94	<input type="checkbox"/> 1 pc
1320.5327.98	<input type="checkbox"/> 1 pc



staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.
1324.1027.10 10 pcs
1324.1027 1 pc





Peso / Weight 0,81 kg/m

MX0_27 L = 3000



94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 45 x 40mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

45 x 40mm aluminum profile, without machining and in 3 mt length profile without cut on measure, complete with diffuser, driver, and strip LED excluded.

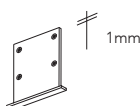
1324.0027.01.. 94 Opal diffuser
1324.00279.01.. 94 Prismatic screen

1324.0027.01.M10.. 94 Opal diffuser
1324.00279.01.M10.. 94 Prismatic screen

Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

testata di chiusura end cap

1324.5027.94.10 10 pcs
1324.5027.94 1 pc



staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.

1324.1027.10 10 pcs
1324.1027 1 pc

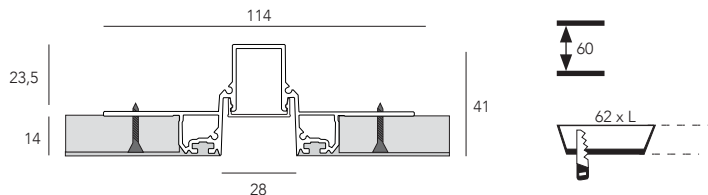


staffa di ancoraggio fixing bracket

1 staffa di ancoraggio ogni mt + 1 (minimo 2 pezzi).
1 bracket every mt + 1 (minimum 2 pcs).

1324.6027





Peso / Weight 1,1 kg/m

MX2_27 L = 3000



94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 114 x 41mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

114 x 41mm aluminum profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

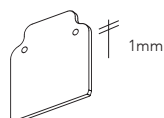
1324.0227.01... 94

1324.0227.01.M5-- 94

Imballo multiplo da 5 pezzi/ multiple pack of 5 pieces

testata di chiusura ad incasso *end cap for recessed*

1324.5227.94.10 10 pcs
1324.5227.94 1 pc



staffe di giunzione lineare *linear bracket connections*

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.

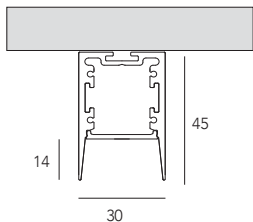
1312.1030.10 10 pcs
1312.1030 1 pc



chiave di fissaggio per ancoraggio *key for fixing bracket*

Ordinare un solo pezzo per l'installazione.
Order only a piece for installation.
1324.7227.1 chiave/key





Peso / Weight 0,77 kg/m

MX1_27 L = 3000

€

Profilo alluminio 45 x 30mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.
45 x 30mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

1324.0127.01.--	92	94	98	Opal diffuser
1324.01279.01.--	92	94	98	Prismatic screen
1324.0127.01.M10.--	92	94	98	Opal diffuser
1324.01279.01.M10.--	92	94	98	Prismatic screen

Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

92 nero opaco
matt black

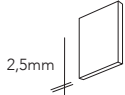
94 bianco opaco
matt white

98 alluminio anodizzato
anodized aluminum

testata di chiusura a vista end cap in sight

1324.6127.92.10	<input checked="" type="checkbox"/>	10 pcs
1324.6127.94.10	<input type="checkbox"/>	10 pcs
1324.6127.98.10	<input type="checkbox"/>	10 pcs

1324.6127.92	<input checked="" type="checkbox"/>	1 pc
1324.6127.94	<input type="checkbox"/>	1 pc
1324.6127.98	<input type="checkbox"/>	1 pc



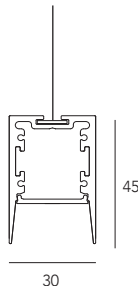
staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt. For profiles with lenght over 3 mt, please order 1 kit every 3 mt.
1324.1027.10 10 pcs
1324.1027 1 pc



MX1_27 sospensione - suspension

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Peso / Weight 0,77 kg/m

MX1_27 L = 3000



Profilo alluminio 45 x 30mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.
45 x 30mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

1324.0127.01..	92	94	98	Opal diffuser
1324.01279.01..	92	94	98	Prismatic screen
1324.0127.01.M10..	92	94	98	Opal diffuser
1324.01279.01.M10..	92	94	98	Prismatic screen

Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

92 nero opaco
matt black

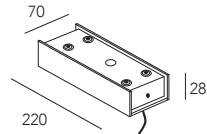
94 bianco opaco
matt white

98 alluminio anodizzato
anodized aluminum

kit alimentazione per sospensione feeding kit for suspension

Kit alimentazione con contenitore driver per versione sospesa (modello piccolo).
Feeding kit with driver box for hanging version (small version).

Driver compatibile / Driver max 30w
1324.9127.4



testina di chiusura a vista end cap in sight

1324.6127.92.10	<input checked="" type="checkbox"/>	10 pcs
1324.6127.94.10	<input type="checkbox"/>	10 pcs
1324.6127.98.10	<input type="checkbox"/>	10 pcs
1324.6127.92	<input checked="" type="checkbox"/>	1 pc
1324.6127.94	<input type="checkbox"/>	1 pc
1324.6127.98	<input type="checkbox"/>	1 pc



Photographic: pag. 266

staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.
1324.1027.10 10 pcs
1324.1027 1 pc



kit sospensione (1pz) hanging kit (1 pcs)

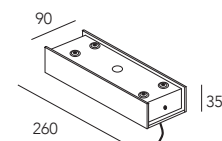
Kit sospensione / Hanging kit H = 1,8 mt (1 pz/pcs)
1324.8127

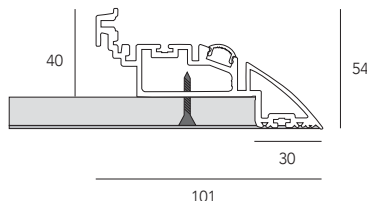


kit alimentazione per sospensione feeding kit for suspension

Kit alimentazione con contenitore driver per versione sospesa (modello grande).
Feeding kit with driver box for hanging version (big version).

Driver compatibile / Driver max 75w
1324.9128.4





Peso / Weight 1,61 kg/m

ML_30 L = 3000

€

Profilo alluminio verniciato bianco, nero oppure alluminio grezzo, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio.

Aluminium profile, painted white or black in colour or natural aluminium, not cut on measure in 3 mt lenght profile.

1312.0030.01-- 92 94 90

1312.0030.01.M10-- 92 94 90

Imballo multiplo da 10 pezzi/ multiple pack of 10 pieces

92 nero opaco
matt black**94** bianco opaco
matt white**90** alluminio
aluminum**staffe di giunzione lineare**
linear bracket connections

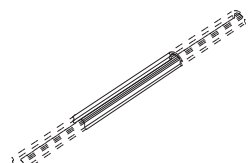
Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 giunto ogni multiplo di 3 mt.

For profiles with lenght over 3 mt, please order 1 joint every 3 mt.

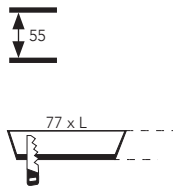
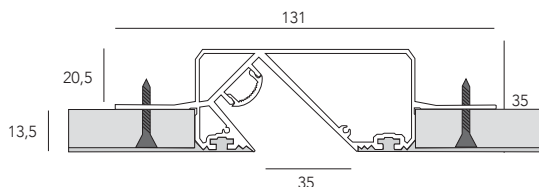
1312.1020.10 10 set
1312.1020 1 set**diffusore luce indiretta**
indirect light diffuser

Profilo in Pc con taglio a misura max 3mt.
Pc profile with cut on measure max 3m.

1312.9030 al metro / per meter



Photographic: pag. 268



Peso / Weight 1,404 kg/m

MA2_35 L = 3000



94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 131 x 35mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

131 x 35mm aluminum profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

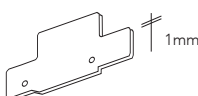
1301.0235.01.. 94

1301.0235.01.M5.. 94

Imballo multiplo da 5 pezzi/ multiple pack of 5 pieces

testata di chiusura ad incasso end cap for recessed

1301.5227.94.10 10 pcs
1301.5227.94 1 pc



staffe di giunzione lineare linear bracket connections

1312.1030.10 10 pcs
1312.1030 1 pc

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt, please order 1 kit every 3 mt.

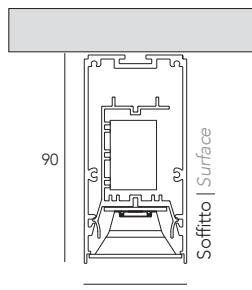


chiave di fissaggio per ancoraggio key for fixing bracket

Ordinare un solo pezzo per l'installazione con l'utilizzo della staffa di ancoraggio.
Order only a piece for installation with the recessed bracket.

1324.7227.1 chiave/key





Peso / Weight 1,90 kg/m

Spectrum 44 Surface



Apparecchio a plafone pronto all'uso per l'illuminazione di uffici di classe premium con lenti ad alta efficienza, UGR<19. Emissione 54° efficienza 90°.
Already made surface mounted fixture ready to use for lighting premium class offices with high efficiency lenses, UGR <19. 54 ° efficiency 90 ° emission.

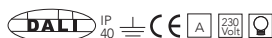
1916.0701... 92 94

L=290mm, 14,7W, 700mA, 3000°K, 1690lm, CRI>90, IP20, Classe A+
cod. 1916.0701.4000-- per 4000°K su richiesta

1916.2801... 92 94

L=1150mm, 42W, 500mA, 3000°K, 4860lm, CRI>90, IP20, Classe A+
cod. 1916.2801.4000-- per 4000°K su richiesta / on request

Spectrum 44 Surface



Apparecchio a plafone pronto all'uso per l'illuminazione di uffici di classe premium con lenti ad alta efficienza, UGR<19. Emissione 54° efficienza 90°.

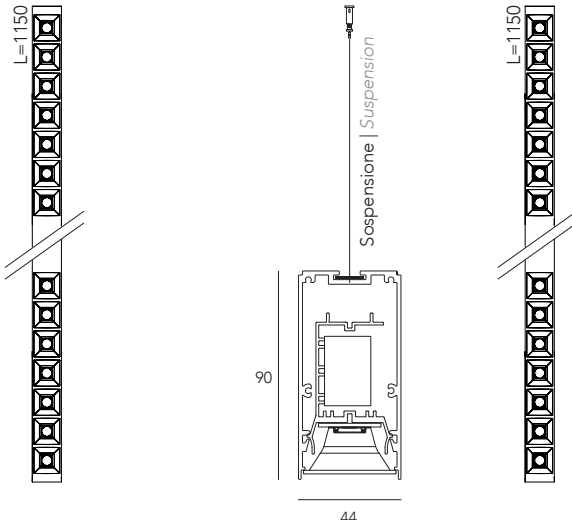
Already made surface mounted fixture ready to use for lighting premium class offices with high efficiency lenses, UGR <19. 54 ° efficiency 90 ° emission.

1916.0701.01... 92 94

L=290mm, 14,7W, 700mA, 3000°K, 1690lm, CRI>90, IP20, Classe A+, DALI
cod. 1916.0701.4000-- per 4000°K su richiesta

1916.2801.01... 92 94

L=1150mm, 42W, 500mA, 3000°K, 4860lm, CRI>90, IP20, Classe A+, DALI
cod. 1916.2801.4000-- per 4000°K su richiesta / on request



Spectrum 44 Suspended

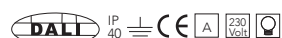


Apparecchio a sospensione pronto all'uso per l'illuminazione di uffici di classe premium con lenti ad alta efficienza, UGR<19. Emissione 54° efficienza 90°.
Already made suspension ready to use for lighting premium class offices with high efficiency lenses, UGR <19. 54 ° efficiency 90 ° emission.

1916.2803... 92 94

L=1150mm, 42W, 500mA, 3000°K, 4860lm, CRI>90, IP20, Classe A+
cod. 1916.2803.4000-- per 4000°K su richiesta / on request

Spectrum 44 Suspended

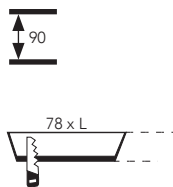
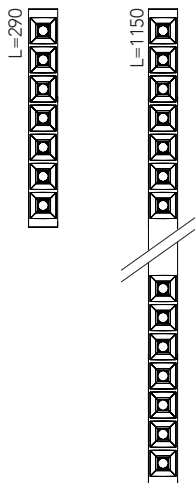
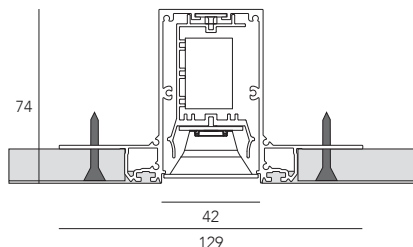


Apparecchio a sospensione completo di kit di sospensione e alimentazione, pronto all'uso per l'illuminazione di uffici di classe premium con lenti ad alta efficienza, UGR<19. Emissione 54° efficienza 90°.

Already made suspension complete with power supply kit ready to use for lighting premium class offices with high efficiency lenses 90°, UGR <19. 54 ° efficiency 90 ° emission.

1916.2803.01... 92 94

L=1150mm, 42W, 500mA, 3000°K, 4860lm, CRI>90, IP20, Classe A+, DALI
cod. 1916.2803.4000-- per 4000°K su richiesta



Spectrum 44 Recessed



Apparecchio ad incasso pronto all'uso per l'illuminazione di uffici di classe premium con lenti ad alta efficienza, UGR<19. Emissione 54° efficienza 90°.
Already made recessed fixture ready to use for lighting premium class offices with high efficiency lenses, UGR <19. 54 ° efficiency 90 ° emission.

1916.0704... 92 94

L=290mm, 14,7W, 700mA, 3000°K, 1690lm, CRI>90, IP20, Classe A+
cod. 1916.0701.4000.-- per 4000°K on request

1916.2804... 92 94

L=1150mm, 42W, 500mA, 3000°K, 4860lm, CRI>90, IP20, Classe A+
cod. 1916.2801.4000.-- per 4000°K su richiesta / on request

Spectrum 44 Recessed



Apparecchio ad incasso pronto all'uso per l'illuminazione di uffici di classe premium con lenti ad alta efficienza, UGR<19. Emissione 54° efficienza 90°.
Already made recessed fixture ready to use for lighting premium class offices with high efficiency lenses, UGR <19. 54 ° efficiency 90 ° emission.

1916.0704.01... 92 94

L=290mm, 14,7W, 700mA, 3000°K, 1690lm, CRI>90, IP20, Classe A+, DALI
cod. 1916.0701.4000.-- per 4000°K on request

1916.2804.01... 92 94

L=1150mm, 42W, 500mA, 3000°K, 4860lm, CRI>90, IP20, Classe A+, DALI
cod. 1916.2801.4000.-- per 4000°K su richiesta / on request

Sunlike Compatibility

Il prodotto Spectrum 44 può essere realizzato a progetto con la nuova tecnologia Sunlike.

Effetti benefici di SunLike (luce diurna a LED) rispetto al LED convenzionale CRI90:

- l'alta attività delta EEG ha aumentato il sonno profondo (intensità del sonno)
- minore sonnolenza e più alta freschezza mentale
- migliore umore al mattino e alla sera
- comfort visivo migliorato

The Spectrum 44 product can be custom designed with the new Sunlike technology.

Beneficial effects of SunLike(daylight LED) compared to conventional LED CRI90:

- higher delta EEG activity increased deep sleep (sleep intensity)
- less sleepiness higher alertness
- better mood in the morning and evening
- improved visual comfort

Vedi dettagli a pag. 500
See details on page 500

Spectrum Sunlike

TRI-R (cioè Real, come luce reale; Red, come rosso; Render, come resa cromatica rivolta a migliorare la qualità percepita), realizzato per fornire una gamma estremamente diversificata di temperature del colore rispetto al tipico LED. La sua capacità può produrre da fuoco di candela (2000K) a metà pomeriggio di giorno di bel tempo (6500K). Inoltre, poiché riproduce gli spettri della luce solare a tutti i livelli del suo spettro, ha proprietà naturali di resa cromatica a qualsiasi temperatura di colore, riducendo al tempo stesso l'abbagliamento sgradevole ai nostri occhi. Ciò consente selezioni multiple per la pianificazione dell'illuminazione. Applicando questa vasta gamma di temperatura di colore e spettro della luce solare è possibile sviluppare un sistema circadiano che riproduce la temperatura dello spettro solare naturale.

TRI-R achieved to provide an extremely diverse range of color temperatures compared to the typical LED. Its capacity can produce from candlelight (2000K) in mid-afternoon in good weather (6500K). Moreover, since it reproduces the spectra of sunlight at all levels of its spectrum, it has natural properties of color rendering at any color temperature, while reducing unpleasant glare to our eyes. This allows multiple selections for lighting planning. From the office environment with color temperature adjusted to sunlight, or comforting space with the same color temperature as I. By applying this vast range of color temperature and sunlight spectrum, it is possible to develop a circadian system that reproduces the solar color temperature of the sunlight spectrum or obtain a natural dimmer that tends to incandescent light.

Effetti benefici di SunLike (luce diurna a LED) rispetto al LED convenzionale CRI90:

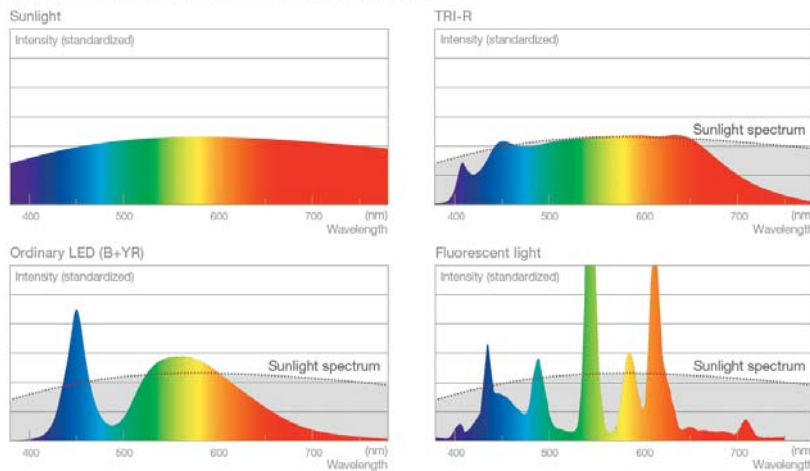
- l'alta attività delta EEG ha aumentato il sonno profondo (intensità del sonno)
- minore sonnolenza e più alta freschezza mentale
- migliore umore al mattino e alla sera
- comfort visivo migliorato

Beneficial effects of SunLike(daylight LED) compared to conventional LED CRI90:

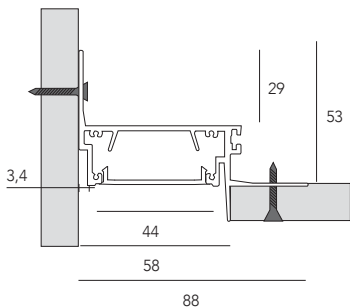
- higher delta EEG activity increased deep sleep (sleep intensity)
- less sleepiness higher alertness
- better mood in the morning and evening
- improved visual comfort

I LED della Serie SunLike basati sullo spettro della luce naturale sono i primi LED al mondo a generare una luce che riproduce molto fedelmente lo spettro della luce naturale del sole, il che si traduce in un'illuminazione che si confà alle esigenze dell'organismo umano e che riduce il picco di luce blu rinvenibile invece nei LED tradizionali. La luce da essi generata allevia la fatica oculare, contribuisce a mantenere stabili i ritmi circadiani dell'organismo umano e migliora la nitidezza dei colori degli oggetti. Basati sullo spettro della luce naturale costituiscono una fonte di illuminazione avanzata che combina la più recente tecnologia di semiconduttori di Seoul Semiconductor con la tecnologia TRI-R® di Toshiba Materials per produrre luce che si avvicina allo spettro della luce solare naturale.

Spectral comparison of 5000 K color temperature



The light from an ordinary white LED is created from the combination of light emitted from a blue LED and light emitted by exciting fluorescent materials. But with TRI-R, virtually all of the excitation light from a violet LED is converted into light emitted from fluorescent materials, which results in a natural and continuous spectrum that is very close to that of sunlight, one that does not have excessive peaks or deficiencies at specific wavelengths. Fluorescent material technology in TRI-R Based on our research into fluorescent materials that give rise to excited luminescence at various wavelengths and our accumulated expertise, we developed fluorescent materials that are optimized for generating white light from violet LEDs, as well as the technology needed for this blending.



Peso / Weight 1,102 kg/m

ML_45 L = 3000

€

94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 48 x 58mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

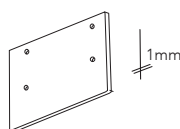
48 x 58mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure for mounting, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

1312.0045.01-- 94 diffusore opale/opal diffuser

1312.00459.01-- 94 diffusore prismatizzato/prismatic diffuser

testata di chiusura
end cap

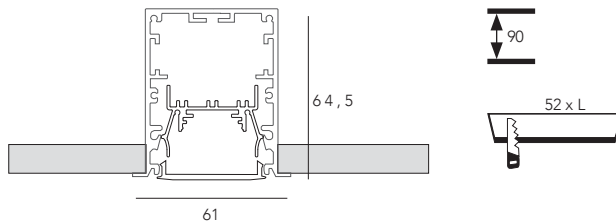
1312.5045.94.10 10 pcs
1312.5045.94 1 pc

**staffe di giunzione lineare**
linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 giunto ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt, please order 1 joint every 3 mt.

1312.1020.10 10 set
1312.1020 1 set





Peso / Weight 1,77 kg/m

MT0_45 L = 3000



94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 65 x 61mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, senza profilo ad H completo di diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato trasparente (efficienza 92%), driver e strip esclusi.

65 x 50mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, without H profile, complete with opal diffuser (efficiency 64%) or prismatic transparent (efficiency 92%), driver and strip LED excluded.

1320.0045.01.--	94	Opal diffuser
1320.0045.01.--	94	Prismatic screen

INTERNAL PROFILE L = 3000

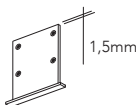


Profilo interno ad "H" per il cablaggio elettrico, senza copertura trasparente, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio.
Internal profile "H" in shape for the light equipment, without transparent cover, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure.

134.0145.01

testata di chiusura (1pz) end cap (1pc)

1324.5045.94.10 10 pcs
1324.5045.94 1 pc



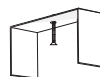
staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.
134.1145.10 10 pcs
134.1145 1 pc

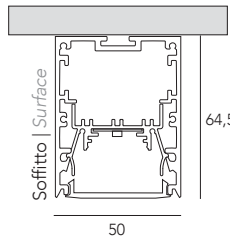


staffa di ancoraggio fixing bracket

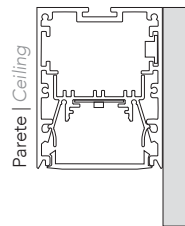
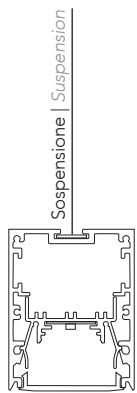
1 staffa di ancoraggio ogni mt + 1 (minimo 2 pezzi).
1 bracket every mt + 1 (minimum 2 pcs).
1324.6045



Photographic: pag. 282



Peso / Weight 1,73 kg/m



MT1_45 L = 3000



Profilo alluminio 50 x 65mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, con o senza diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato trasparente (efficienza 92%), senza profilo interno, driver e strip LED esclusi.
65 x 50mm aluminium profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure, complete with or without opal diffuser (efficiency 64%) or prismatic transparent (efficiency 92%), without internal profile, driver and strip LED excluded.

1320.0145.01--	92 94 98	Opal diffuser
1320.01459.01--	92 94 98	Prismatic screen

INTERNAL PROFILE L = 3000

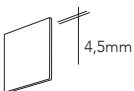


Profilo interno ad "H" per il cablaggio elettrico, senza copertura trasparente, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio.
Internal profile "H" in shape for the light equipment, without transparent cover, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure.

134.0145.01

testata di chiusura end cap

1320.6145.--	<input type="checkbox"/> 10 pcs
1320.6145.10--	<input checked="" type="checkbox"/> 1 pc



staffe di giunzione lineare linear bracket connections

Per profili superiori ai 3 mt ordinare 1 kit ogni multiplo di 3 mt.
For profiles with lenght over 3 mt,
please order 1 kit every 3 mt.

134.1145.10	10 pcs
134.1145	1 pc



staffe per ancoraggio a parete (1pz) wall installation brackets (1pc)

1 staffa ogni mt + 1 (minimo 2 pezzi).
1 bracket every mt + 1 (minimum 2 pcs).

1320.6145.10	10 pcs
1320.6145	1 pc



92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

98 alluminio anodizzato
anodized aluminum

kit sospensione (1pz) hanging kit (1 pcs)

Kit sospensione / Hanging kit H = 1,8 mt (1 pz/
pcs)

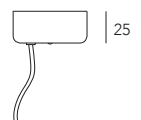
1324.8145

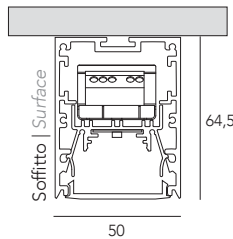


kit di alimentazione / sospensione feeding kit for suspension

1820.0001.-- 2 4 3 poli 2mt
1820.0011.-- 2 4 5 poli 2mt

Ø76





Peso / Weight 1,73 kg/m

MT1_45, surface



Apparecchio plafone pronto all'uso, completo di diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato trasparente (efficienza 92%), 2 testate di chiusura e kit LED, 3000°K, driver incluso.

Already made surface mounted fixture, complete with opal diffuser (efficiency 64%) or prismatic transparent (efficiency 92%), 2 end caps and LED kit , 3000°K, driver included.

1320.0145.K1500.--	92 94 98	Opal diffuser
1320.01459.K1500.--	92 94 98	Prismatic screen
L=1520mm, 30,5W, 3000°K, 4250lm, CRI>90, IP20, Classe A+		
1320.0145.K1800.--	92 94 98	Opal diffuser
1320.01459.K1800.--	92 94 98	Prismatic screen
L=1820mm, 36,6W, 3000°K, 5100lm, CRI>90, IP20, Classe A+		
1320.0145.K2400.--	92 94 98	Opal diffuser
1320.01459.K2400.--	92 94 98	Prismatic screen
L=2420mm, 48,8W, 3000°K, 6800lm, CRI>90, IP20, Classe A+		

cod. 1320.0145*.K.4000.-- per 4000°K

MT1_45, surface DALI

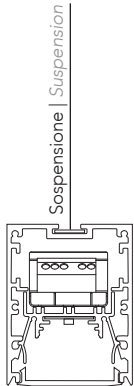


Apparecchio a plafone pronto all'uso, completo di diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato trasparente (efficienza 92%), 2 testate di chiusura e kit LED a 350mA, 3000°K, driver DALI incluso.

Already made surface mounted fixture, complete with opal diffuser (efficiency 64%) or prismatic transparent (efficiency 92%), 2 end caps and LED kit at 350mA, 3000°K, DALI driver included.

1320.0145.01.K1500.--	92 94 98	Opal diffuser
1320.01459.01.K1500.--	92 94 98	Prismatic screen
L=1520mm, 30,5W, 3000°K, 4250lm, CRI>90, IP20, Classe A+		
1320.0145.01.K1800.--	92 94 98	Opal diffuser
1320.01459.01.K1800.--	92 94 98	Prismatic screen
L=1820mm, 36,6W, 3000°K, 5100lm, CRI>90, IP20, Classe A+		
1320.0145.01.K2400.--	92 94 98	Opal diffuser
1320.01459.01.K2400.--	92 94 98	Prismatic screen
L=2420mm, 48,8W, 3000°K, 6800lm, CRI>90, IP20, Classe A+		

cod. 1320.0145*.01.K.4000.-- per 4000°K



MT1_45, suspension DALI



IP

40

CE

A

24

Volt



Apparecchio sospeso pronto all'uso, completo di diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato trasparente (efficienza 92%), sospensioni, rosone di alimentazione, testate di chiusura e kit LED a 3000°K, driver DALI incluso.
Already made suspension fixture, complete with opal diffuser (efficiency 64%) or prismatic transparent (efficiency 92%), suspension cables, supply base, end caps and LED kit at 3000°K, DALI driver included.

1320.1145.01.K1500.--	92	94	98	Opal diffuser
1320.11459.01.K1500.--	92	94	98	Prismatic screen
L=1520mm, 30,5W, 3000°K, 4250lm, CRI>90, IP20, Classe A+				
1320.1145.01.K1800.--	92	94	98	Opal diffuser
1320.11459.01.K1800.--	92	94	98	Prismatic screen
L=1820mm, 36,6W, 3000°K, 5100lm, CRI>90, IP20, Classe A+				
1320.1145.01.K2400.--	92	94	98	Opal diffuser
1320.11459.01.K2400.--	92	94	98	Prismatic screen
L=2420mm, 48,8W, 3000°K, 6800lm, CRI>90, IP20, Classe A+				

cod. 1320.1145*.01.K.4000.-- per 4000°K

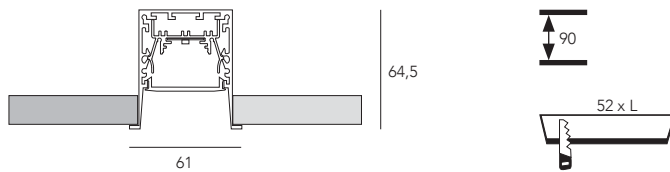
MT1_45, suspension



Apparecchio sospeso pronto all'uso, completo di diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato trasparente (efficienza 92%), sospensioni, rosone di alimentazione, testate di chiusura e kit LED a 3000°K, driver incluso.
Already made suspension fixture, complete with opal diffuser (efficiency 64%) or prismatic transparent (efficiency 92%), suspension cables, supply base, end caps and LED kit at 3000°K, driver included.

1320.1145.K1500.--	92	94	98	Opal diffuser
1320.11459.K1500.--	92	94	98	Prismatic screen
L=1520mm, 30,5W, 3000°K, 4250lm, CRI>90, IP20, Classe A+				
1320.1145.K1800.--	92	94	98	Opal diffuser
1320.11459.K1800.--	92	94	98	Prismatic screen
L=1820mm, 36,6W, 3000°K, 5100lm, CRI>90, IP20, Classe A+				
1320.1145.K2400.--	92	94	98	Opal diffuser
1320.11459.K2400.--	92	94	98	Prismatic screen
L=2420mm, 48,8W, 3000°K, 6800lm, CRI>90, IP20, Classe A+				

cod. 1320.1145*.K.4000.-- per 4000°K



Peso / Weight 1,63 kg/m

MX0_45 L = 3000



94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 65 x 61mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, senza profilo ad H completo di diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato trasparente (efficienza 92%), driver e strip esclusi.

65 x 50mm aluminium profile, without machining and in 3 mt leght profile without cut on measure, without H profile, complete with opal diffuser (efficiency 64%) or prismatic transparent (efficiency 92%), driver and strip LED excluded.

1324.0045.01--	94	Opal diffuser
1324.00459.01--	94	Prismatic screen

INTERNAL PROFILE L = 3000



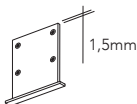
Profilo interno ad "H" per il cablaggio elettrico, senza copertura trasparente, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio.

Internal profile "H" in shape for the light equipment, without transparent cover, without machining and in 3 mt leght profile without cut on measure.

134.0145.01--

testata di chiusura (1pz) end cap (1pc)

1324.5045.94.10 10 pcs
1324.5045.94 1 pc



staffe di giunzione lineare linear bracket connections

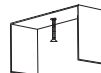
134.1145.10 10 pcs
134.1145 1 pc



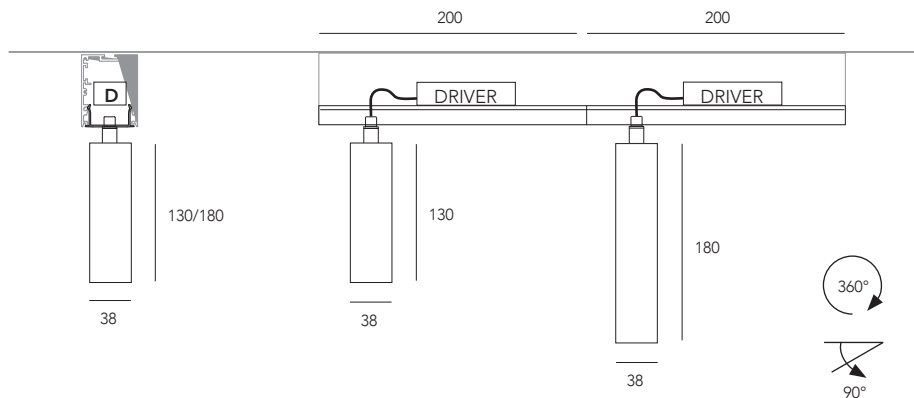
staffa di ancoraggio fixing bracket

1 staffa di ancoraggio ogni mt + 1
(minimo 2 pezzi).
1 bracket every mt + 1 (minimum 2 pcs).

1324.6045



Photographic: pag. 294



Torch proiettore per m_45

IP₄₀ A [120V/230V]

Proiettore LED predisposto per l'inserimento a profilo M_45, gradi di emissione 26°. Kit comprensivo di coperchio in alluminio per M_45, proiettore LED e alimentatore. Orientabile 360° - 90°, tensione alimentazione 100÷127 / 220÷240.
LED projector for profile insertion M_45, emission degress 26°, kit including aluminum cover for M_45, LED projector and power supply.
Adjustability 360° - 90°, supply voltage 100 ÷ 127 / 220 ÷ 240.

TORCH 130
2015.0130.09.. 22 42 496 296
 L=130 8,6W, 250mA, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

cod. 2015.0130.09.2700... per 2700°K
 cod. 2015.0130.09.4000... per 4000°K



TORCH 180
2015.0180.09.. 22 42 496 296
 L=180 7,6W, 220mA, 1000 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

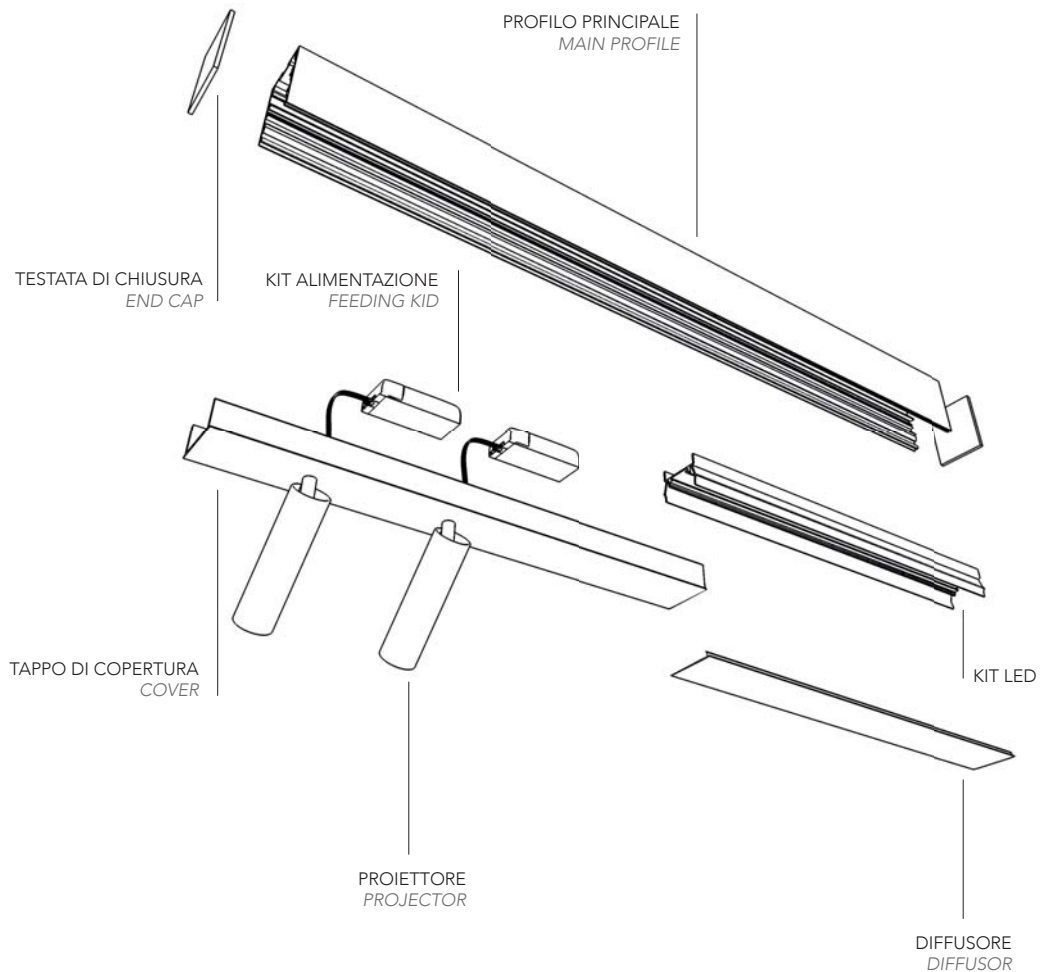
cod. 2015.0180.09.2700... per 2700°K
 cod. 2015.0180.09.4000... per 4000°K

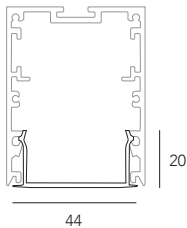


I proiettori TORCH M_45 sono progettati per l'installazione nei profili MACROLUX delle serie MT_45 e MD_45.
 Il kit comprende il coperchio oscurante cod. 1320.1045.00... in alluminio di lunghezza 200 mm, nello stesso colore del proiettore, ove è alloggiato il driver.
 I kit con proiettore possono essere inseriti nelle configurazioni congiuntamente ai tratti di illuminazione lineare direttamente in **macrolux.store**.

The TORCH M_45 projectors are designed for installation in the MACROLUX profiles of the MT_45 and MD_45 series.
 The kit includes a 200 mm long aluminum cover cod. 1320.1045.00... in the same color as the projector, where the driver is housed.
 The projector kits can be inserted into the configurations in conjunction with the linear lighting sections with **macrolux.store**.

Esempi di combinazioni di colori dei tappi con i profili principali.
Examples of color combinations of caps with the main profiles.





M_45C L = 3000

€

Tappo di copertura in alluminio per profili M_45 44 x 20mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura.

Aluminum Cover cap for M_45* profile 44 x 20mm, in 3 mt lenght profile without cut on measure.

1320.1045.01.--

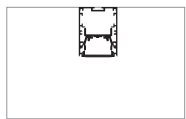
92 94 98

92 nero opaco
matt black

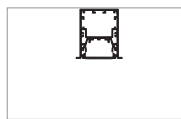
94 bianco opaco
matt white

98 alluminio anodizzato
anodized aluminum

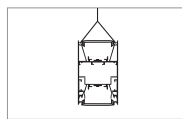
*Compatibilità / Compatibility



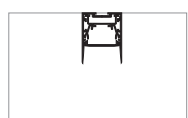
MT1_45



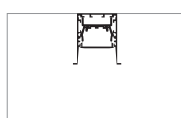
MT0_45



MD_45

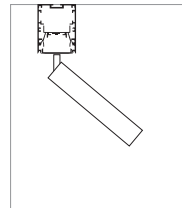


MX1_45

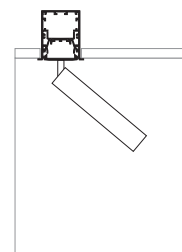


MX0_45

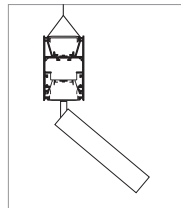
* Compatibilità proiettore torch / Compatibility torch projector



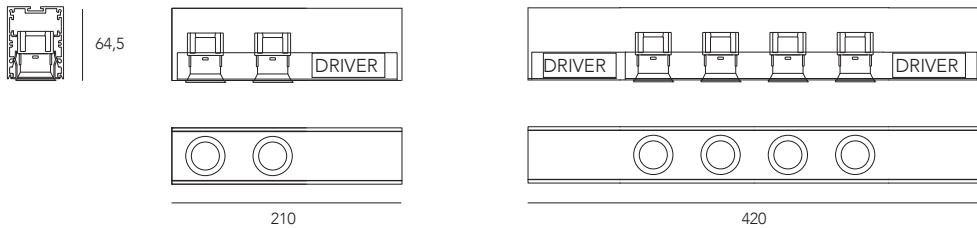
MT1_45



MT0_45



MD_45



Downline for M_45

IP₂₀

92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

Apparecchio LED, completo di alimentatore e connessioni, predisposto per l'inserimento a profilo M_45 (3W, 3000°K, 300 lm, 100lm/w, CRI>90), vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 26° (spot).

LED luminaire, complete with power supply and connections, suitable for profile M_45 (3W, 3000 ° K, 300 lm, 100lm / w, CRI > 90), operating life 50,000 hours, degrees of emission 26 ° (spot).

Kit 2 spot

423.0001.-- 92 94 2x3W

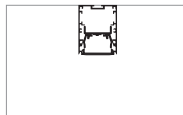
2x3w, 350mA, 3000°K, 2x300lm, 100lm/w, CRI>90, class A+

Kit 4 spot

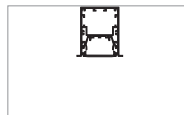
423.0002.-- 92 94 4x3W

4x3w, 350mA, 3000°K, 4x300lm, 100lm/w, CRI>90, class A+

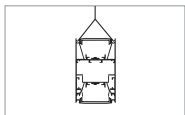
*Compatibilità / Compatibility



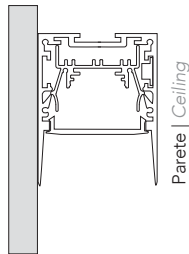
MT1_45



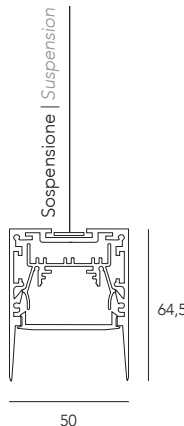
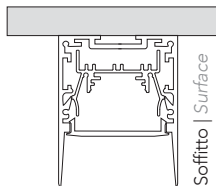
MTO_45



MD_45



Peso / Weight 1,73 kg/m



MX1_45 L = 3000



Profilo alluminio 65 x 50mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato trasparente (efficienza 92%), senza profilo interno driver e strip LED esclusi.
65 x 50mm aluminium profile, without machining and in 3 mt length profile without cut on measure, complete with opal diffuser (efficiency 64%) or prismatic transparent (efficiency 92%) without internal profile, driver and strip LED excluded.

1324.0145.01--	92 94 98	Opal diffuser
1324.01459.01--	92 94 98	Prismatic screen

INTERNAL PROFILE L = 3000

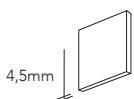


Profilo interno ad "H" per il cablaggio elettrico, senza copertura trasparente, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio.
Internal profile "H" in shape for the light equipment, without transparent cover, without machining and in 3 mt length profile without cut on measure.

134.0145.01

testata di chiusura a vista end cap in sight

1324.6145.92.10	<input checked="" type="checkbox"/> 10 pcs
1324.6145.94.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
1324.6145.98.10	<input type="checkbox"/> 10 pcs
1324.6145.92	<input checked="" type="checkbox"/> 1 pc
1324.6145.94	<input type="checkbox"/> 1 pc
1324.6145.98	<input type="checkbox"/> 1 pc



staffe di giunzione lineare linear bracket connections

134.1145.10	10 pcs
134.1145	1 pc



kit sospensione (1pz) hanging kit (1 pcs)

Kit sospensione / Hanging kit H = 1,8 mt (1 pz/
pcs)

1324.8145



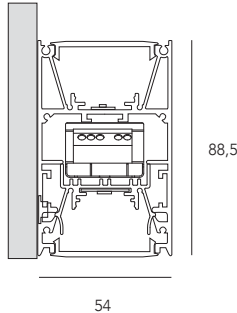
staffe per ancoraggio a parete wall installation brackets

1 staffa ogni mt + 1 (minimo 2 pezzi).
 1 bracket every mt + 1 (minimum 2 pcs).

Istruzioni di montaggio, vedi MD_45
 See MD_45 for instructions' specifications.

1320.6145.10	10 pcs
1320.6145	1 pc





Peso / Weight 1,85 kg/m

MD_45, wall

IP₄₀

92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white

98 alluminio anodizzato
anodized aluminum

134.1145.1520.--	92 94 98	Opal diffuser
134.11459.1520.--	92 94 98	Prismatic screen

L=1520mm, 58w
Upper LED, 29,4w, 24V, 3000°K, 3360lm, CRI>90, IP20, class A+
Lower LED, 30,5W, 350mA, 3000°K, 4250lm, CRI>90, IP20, Classe A+

134.1145.1820.--	92 94 98	Opal diffuser
134.11459.1820.--	92 94 98	Prismatic screen

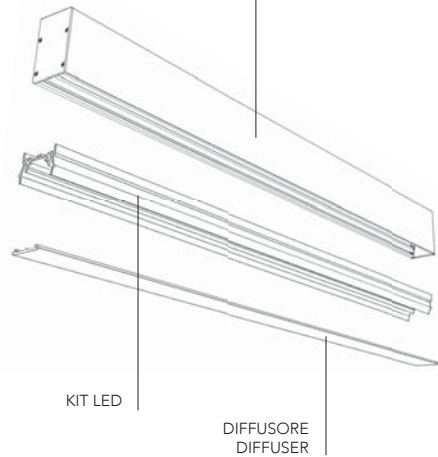
L=1820mm, 70w
Upper LED, 35,7w, 24V, 3000°K, 4077lm, CRI>900, IP20, class A+
Lower LED, 36,6W, 350mA, 3000°K, 5100lm, CRI>90, IP20, Classe A+

134.1145.2420.--	92 94 98	Opal diffuser
134.11459.2420.--	92 94 98	Prismatic screen

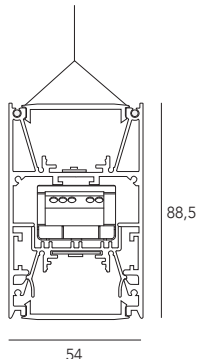
L=2420mm, 93w
Upper LED, 47,5w, 24V, 3000°K, 5420lm, CRI>90, IP20, class A+
Lower LED, 48,8W, 350mA, 3000°K, 6800lm, CRI>90, IP20, Classe A+

cod. 134.1145*.L.4000.-- per 4000°K

PROFILO PRINCIPALE
MAIN PROFILE



Photographic: pag. 300



Peso / Weight 1,85 kg/m

MD_45, suspension

IP₄₀

Apparecchio sospeso pronto all'uso, completo di diffusore opale (efficienza 64%) o prismatizzato trasparente (efficienza 92%), sospensioni, rosone di alimentazione, testate di chiusura e kit LED, driver incluso.

Already made suspension fixture, complete with opal diffuser (efficiency 64%) or prismatic transparent (efficiency 92%), suspension cables, supply base, end caps and LED kit, driver included.

134.0145.1520.- 92 94 98 Opal diffuser
134.0145.1520.-- 92 94 98 Prismatic screen

L=1520mm, 58w
 Upper LED, 27,5w, 24V, 3000°K, 3300lm, CRI>80, IP20, class A+
 Lower LED, 30,5W, 350mA, 3000°K, 4250lm, CRI>90, IP20, Classe A+

134.0145.1820.- 92 94 98 Opal diffuser
134.0145.1820.-- 92 94 98 Prismatic screen

L=1820mm, 70w
 Upper LED, 33,3w, 24V, 3000°K, 3960lm, CRI>80, IP20, class A+
 Lower LED, 36,6W, 350mA, 3000°K, 5100lm, CRI>90, IP20, Classe A+

134.0145.2420.- 92 94 98 Opal diffuser
134.0145.2420.-- 92 94 98 Prismatic screen

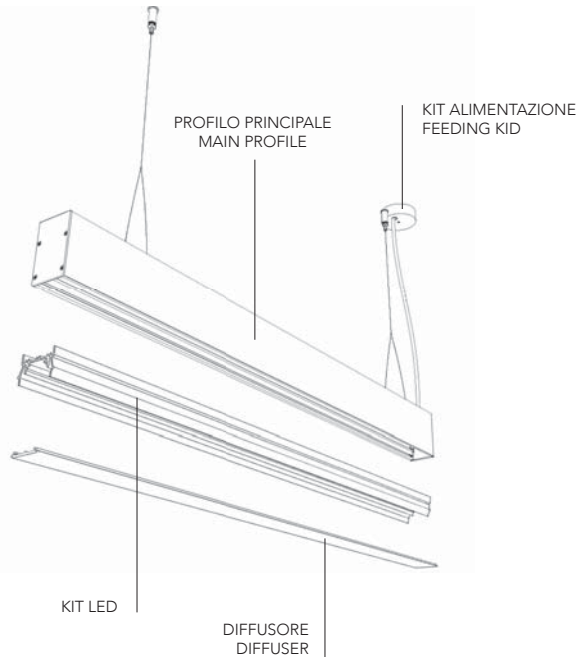
L=2420mm, 93w
 Upper LED, 44,4w, 24V, 3000°K, 5280lm, CRI>80, IP20, class A+
 Lower LED, 48,8W, 350mA, 3000°K, 6800lm, CRI>90, IP20, Classe A+

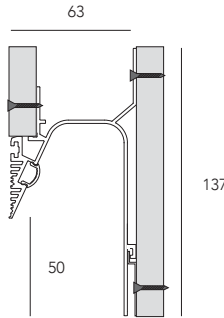
cod. 134.0145*.L.4000.-- per 4000°K

92 nero opaco
 matt black

94 bianco opaco
 matt white

98 alluminio anodizzato
 anodized aluminum





ML_50 L = 3000

€

94 bianco opaco
matt white

Profilo alluminio 137 x 63mm, in barre da 3 metri senza taglio a misura e senza lavorazioni per il montaggio, completo di diffusore, driver e strip LED esclusi.

137 x 63mm aluminum profile, without machining and in 3 mt lenght profile without cut on measure for mounting, complete with diffuser, driver and strip LED excluded.

1312.0050.01.. 94

1312.0050.01.M5.. 94

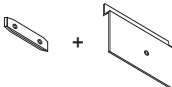
Imballo multiplo da 5 pezzi/ multiple pack of 5 pieces

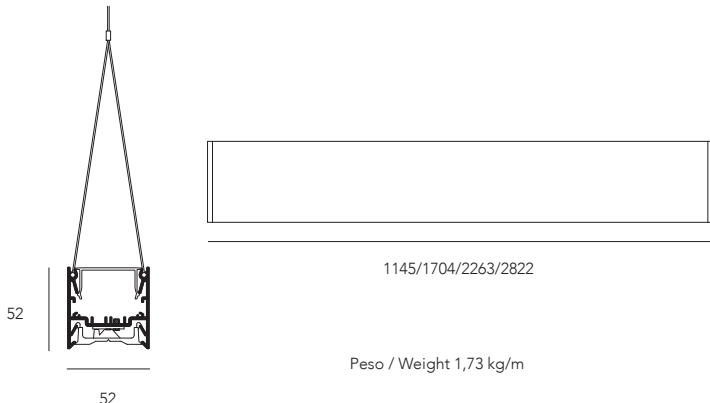
staffe di giunzione lineare linear bracket connections

1 staffa di giunzione ogni mt + 1 (minimo 2 pezzi)

1 bracket every mt + 1 (minimum 2 pcs)

1312.1050.10 10 set
1312.1050 1 set





UGR<19
lens medium 60°

Worklife, suspension

Apparecchio a sospensione con ottiche differenti per adattarsi ad ogni ambiente e garantire un ottimo comfort visivo. Alta efficienza 93%
Suspended luminaire with different optics to adapt to any environment and guarantee excellent visual comfort. High efficiency 93%.

2212.1145.01.4000.07.-- 92 94 lens medium 60° (07)
 L=1145, 24,2w, 4000°K, 3810 lm, CRI>80, IP40, class A++

2212.1704.01.4000.07.-- 92 94 lens medium 60° (07)
 L=1704, 36,3w, 4000°K, 5715 lm, CRI>80, IP40, class A++

2212.2263.01.4000.07.-- 92 94 lens medium 60° (07)
 L=2263, 48,4w, 4000°K, 7620 lm, CRI>80, IP40, class A++

2212.2822.01.4000.07.-- 92 94 lens medium 60° (07)
 L=2822, 60,5w, 4000°K, 9525 lm, CRI>80, IP40, class A++
 cod. 2212.L.01.3000.LENS(01,02,03...)-- per 3000°K

Worklife, suspension DALI

2212.1145.02.4000.07.-- 92 94 lens medium 60° (07)
 L=1145, 24,2w, 4000°K, 3810 lm, CRI>80, IP40, class A++

2212.1704.02.4000.07.-- 92 94 lens medium 60° (07)
 L=1704, 36,3w, 4000°K, 5715 lm, CRI>80, IP40, class A++

2212.2263.02.4000.07.-- 92 94 lens medium 60° (07)
 L=2263, 48,4w, 4000°K, 7620 lm, CRI>80, IP40, class A++

2212.2822.02.4000.07.-- 92 94 lens medium 60° (07)
 L=2822, 60,5w, 4000°K, 9525 lm, CRI>80, IP40, class A++
 cod. 2212.L.01.3000.LENS.-- per 3000°K

IP
40

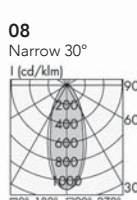
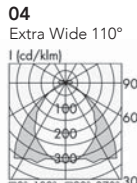
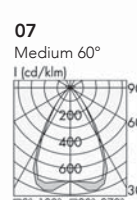
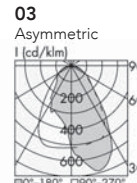
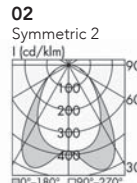
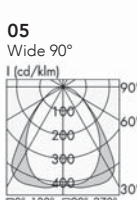
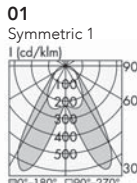
CE

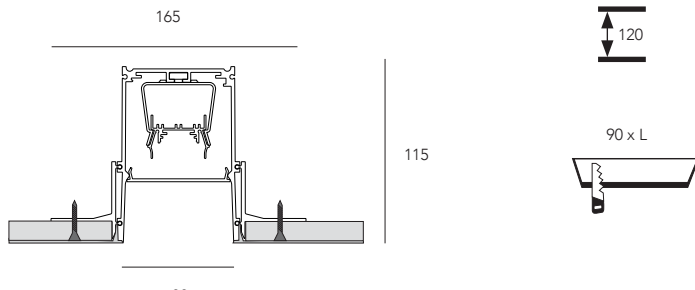
A

W

92 nero opaco
matt black

94 bianco opaco
matt white





Peso / Weight 3,5 kg/m

MX2_70, mkc



94 bianco opaco
matt white

Apparecchio ad incasso a filo pronto all'uso, completo di diffusore, 2 testate di chiusura e kit LED MKC_45, driver incluso.

Already made trimless recessed fixture, complete with diffuser, end caps and LED kit MKC_45, driver included.

1324.0270.K600.-- 94
L=620mm, 12,2W, 350mA, 3000°K, 1700lm, CRI>90, IP20, Classe A+

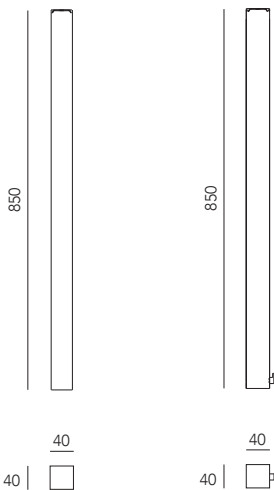
1324.0270.K1200.-- 94
L=1220mm, 24,4W, 350mA, 3000°K, 3400lm, CRI>90, IP20, Classe A+

1324.0270.K1500.-- 94
L=1520mm, 30,5W, 350mA, 3000°K, 4250lm, CRI>90, IP20, Classe A+

cod. 1324.0270.K.2700-- per 2700°K
cod. 1324.0270.K.4000-- per 4000°K

Hang Up ceiling

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Hang up - plafone

IP₄₀

2 nero
black

Lampada a sospensione LED 1,2W con lente 36°, alimentazione 230V.
Hanging lamp LED 1.2W with 36° lens, power supply 230V.

821.0005--

2 4

1x1,2W

Hang up - appendino

IP₄₀

4 bianco
white

Appendino luminoso a soffitto LED 1,2W con diffusore opale, 230V.
Lighting hang-up with LED 1.2W, opal diffuser, 230V.

821.0001--

2 4

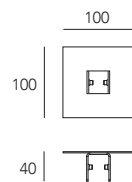
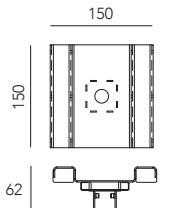
1x1,2W

base a scomparsa per cartongesso
not visible ceiling plate for plasterboard

821.0004

base a vista con viti a scomparsa
visible ceiling plate with hide screws

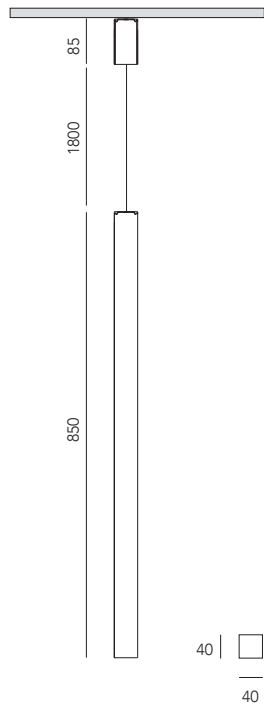
821.0002.2
821.0002.4



Photographic: pag. 320

Hang Up suspension

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Hang up - sospensione

IP₄₀

2 nero
black

4 bianco
white

Lampada a sospensione LED 1,2W con lente 36°, alimentazione 230V.
Hanging lamp LED 1.2W with 36° lens, power supply 230V.

821.0006.--

2 4

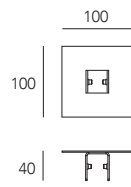
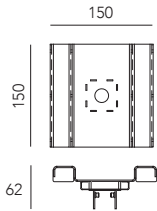
1x1,2W

base a scomparsa per cartongesso
not visible ceiling plate for plasterboard

821.0004

base a vista con viti a scomparsa
visible ceiling plate with hide screws

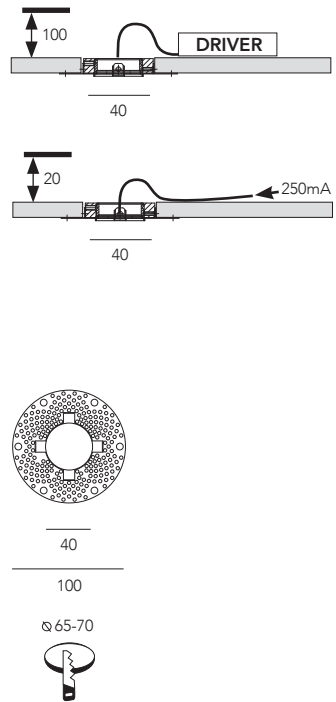
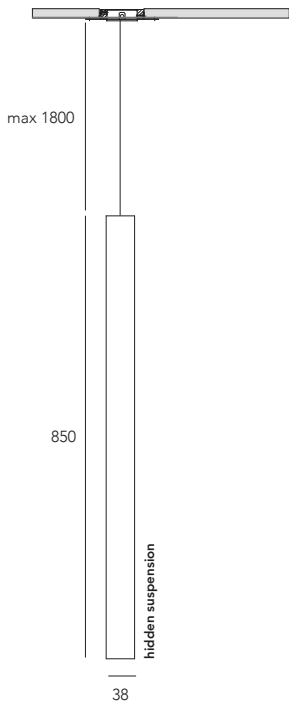
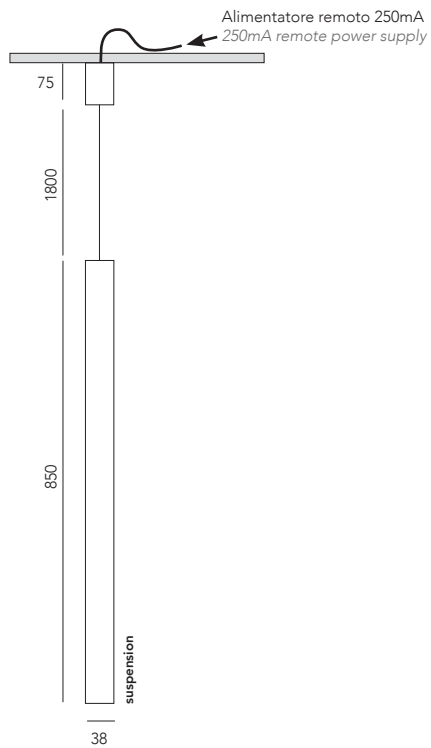
821.0002.2
821.0002.4



Photographic: pag. 320

Torch T4

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Torch - surface suspension

IP 40 CE A 120V 230V

2015.850.01.04.. 22 42 496 296

8,6W, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

cod. 2015.850.01.04.2700-- per 2700°K

cod. 2015.850.01.04.4000-- per 4000°K

Torch - hidden suspension

IP 40 CE A 120V 230V

2015.850.00.04.. 22 42 496 296

8,6W, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

cod. 2015.850.00.04.2700-- per 2700°K

cod. 2015.850.00.04.4000-- per 4000°K

plaster kit / kit da stuccare

2015.0000

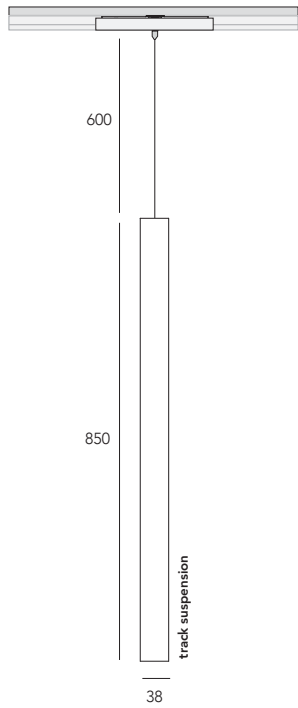
plasterboard kit - kit da stuccare per cartongesso

22 nero + anello nero
black + ring black

42 bianco + anello nero
white + ring black

296 nero + anello bronzo
black + ring bronze

496 bianco + anello bronzo
white + ring bronze



Torch - track suspension 48v

IP 40 CE A 48v



2015.850.03.04.. 22 42 496 296
8,6W, 1150 Lm, CRI>90, 3000°K, class A+

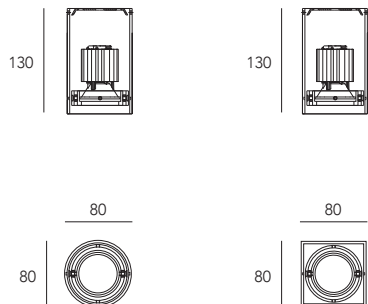
cod. 2015.850.03.04.2700.-- per 2700°K
cod. 2015.850.03.04.4000.-- per 4000°K

22 nero + anello nero
black + ring black

42 bianco + anello nero
white + ring black

296 nero + anello bronzo
black + ring bronze

496 bianco + anello bronzo
white + ring bronze



Cube round LED

IP₄₀ 2 nero
black

Apparecchio a plafone a LED, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/- 15°.
Fixture-mounted unit, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), not adjustable.

321.0022.01.20.. 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



321.0022.01.40.. 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



Cube square LED

IP₄₀ 4 bianco
white

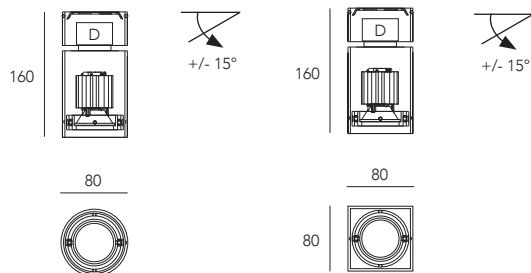
Apparecchio a plafone a LED, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/- 15°.
Fixture-mounted unit, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/-15°.

321.0023.01.20.. 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



321.0023.01.40.. 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++





Cube-duo round LED



Apparecchio a plafone a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/- 15°.

Fixture-mounted unit, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), not adjustable.

321.0020.01.20.-- 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



321.0020.01.40.-- 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



2 nero
black

4 bianco
white

Cube-duo square LED



Apparecchio a plafone a LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/- 15°.

Fixture-mounted unit, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/-15°.

321.0021.01.20.-- 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++

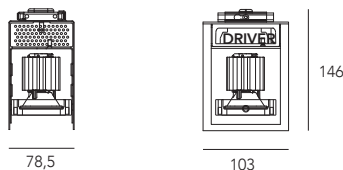


321.0021.01.40.-- 2 4
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



Horto 80, 1 spot

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Horto 80, 1 spot 6w

IP₄₀

Apparecchio a plafone LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/-15°.

Surface mounted LED, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/-15°.

815.0201.01.20.. 22 24 42 44
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



815.0201.01.40.. 22 24 42 44
6w, 3000°K, 615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



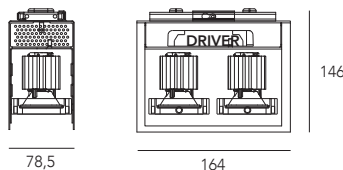
cod. 815.0201.**.2700.**.. per 2700°K
cod. 815.0201.**.4000.**.. per 4000°K

22 tutto nero
all in black

24 involucro nero
interno luce bianco
black shell
white light inside

42 involucro bianco
interno luce nera
white shell
black light inside

44 tutto bianco
all in white



Horto 80, 2 spot 6w



Apparecchio a plafone LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/-15°.

Surface mounted LED, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/-15°.

815.0215.01.20.. 22 24 42 44
2x6w, 3000°K, 2x615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



815.0215.01.40.. 22 24 42 44
2x6w, 3000°K, 2x615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



cod. 815.0215.**.2700.**.. per 2700°K
cod. 815.0215.**.4000.**.. per 4000°K

22 tutto nero
all in black

24 involucro nero
interno luce bianco
black shell
white light inside

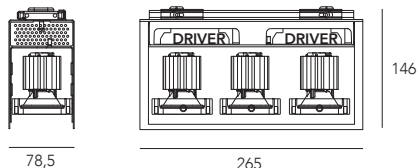
42 involucro bianco
interno luce nera
white shell
black light inside

44 tutto bianco
all in white

Horto 80, 3 spot

CONFIGURA ONLINE

macrolux.store



Horto 80, 3 spot 6w

IP₄₀

Apparecchio a plafone LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 20° (spot) oppure 40° (flood), orientabilità +/-15°.

Surface mounted LED, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 20° (spot) or 40° (flood), adjustability +/-15°.

815.0224.01.20.-- 22 24 42 44
3x6w, 3000°K, 3x615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



815.0224.01.40.-- 22 24 42 44
3x6w, 3000°K, 3x615lm, 102,5lm/w, CRI>90, classe A++



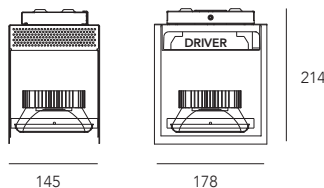
cod. 815.0224.**.2700.**.-- per 2700°K
cod. 815.0224.**.4000.**.-- per 4000°K

22 tutto nero
all in black

24 involucro nero
interno luce bianco
black shell
white light inside

42 involucro bianco
interno luce nera
white shell
black light inside

44 tutto bianco
all in white



Horto 160, 1 spot 12-17w, CRI 95

IP₂₀

Apparecchio a plafone LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 14°, 28°, 36°, orientabilità +/-15°.

Surface mounted LED, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 14°, 28°, 36°, adjustability +/-15°.

815.0145.01.14--
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++

14°

815.0145.01.28--
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++

28°

815.0145.01.36--
12w, 3000°K, 1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++

36°

815.0145.02.14--
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

14°

815.0145.02.28--
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

28°

815.0145.02.36--
17w, 3000°K, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

36°

cod. 815.0145.**.2700.**.-- per 2700°K
cod. 815.0145.**.4000.**.-- per 4000°K

horto 160, 1 spot DALI

815.0145.03.(°K).(X°).--
17w, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

22 tutto nero
all in black

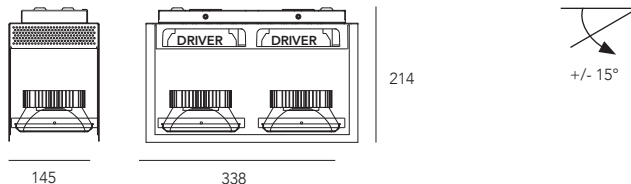
24 involucro nero
interno luce bianco
black shell
white light inside

42 involucro bianco
interno luce nero
white shell
black light inside

44 tutto bianco
all in white

Horto 160, 2 spot

CONFIGURA ONLINE
macrolux.store



Horto 160, 2 spot 12-17w, CRI 95

IP₂₀

Apparecchio a plafone LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 14°, 28°, 36°, orientabilità +/-15°.

Surface mounted LED, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 14°, 28°, 36°, adjustability +/-15°.

815.0146.01.14-- 22 24 42 44

2X12w, 3000°K, 2x1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++

815.0146.01.28-- 22 24 42 44

2X12w, 3000°K, 2x1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++

815.0146.01.36-- 22 24 42 44

2X12w, 3000°K, 2x1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++

815.0146.02.14-- 22 24 42 44

2X17w, 3000°K, 2x2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

815.0146.02.28-- 22 24 42 44

2X17w, 3000°K, 2x2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

815.0146.02.36-- 22 24 42 44

2X17w, 3000°K, 2x2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

cod. 815.0146.**.2700.(X°).-- per 2700°K
cod. 815.0146.**.4000.(X°).-- per 4000°K

Horto 160, 2 spot DALI

815.0146.03.(°K).(X°).--
2x17w, 2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

22 tutto nero
all in black

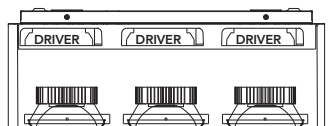
24 involucro nero
interno luce bianco
black shell
white light inside

42 involucro bianco
interno luce nera
white shell
black light inside

44 tutto bianco
all in white



145



514

214



+/- 15°

Horto 160, 3 spot 12-17w, CRI 95



Apparecchio a plafone LED, completo di alimentatore e connessioni, tolleranza colore 3 McAdams, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 14°, 28°, 36°, orientabilità +/-15°.

Surface mounted LED, complete with driver and connections, colour tolerance 3 McAdams, working life 50.000 hours, emission degrees 14°, 28°, 36°, adjustability +/-15°.

815.0148.01.14-- 22 24 42 44

3X12w, 3000°K, 3x1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++



815.0148.01.28-- 22 24 42 44

3X12w, 3000°K, 3x1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++



815.0148.01.36-- 22 24 42 44

3X12w, 3000°K, 3x1500lm, 125lm/w, CRI 95, classe A++



815.0148.02.14-- 22 24 42 44

3X17w, 3000°K, 3x2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++



815.0148.02.28-- 22 24 42 44

3X17w, 3000°K, 3x2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++



815.0148.02.36-- 22 24 42 44

3X17w, 3000°K, 3x2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++



cod. 815.0148.**.2700.**-- per 2700°K
cod. 815.0148.**.4000.**-- per 4000°K

22 tutto nero
all in black

24 involucro nero
interno luce bianco
black shell
white light inside

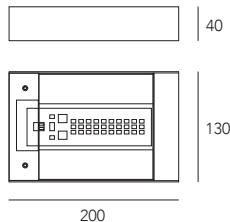
42 involucro bianco
interno luce nero
white shell
black light inside

44 tutto bianco
all in white

Horto 160, 3 spot DALI

815.0148.03.(°K).(X°).--

3x17w, 3x2070lm, 122lm/w, CRI 95, classe A++

**Mild**

IP₄₀ CE

4 bianco
white

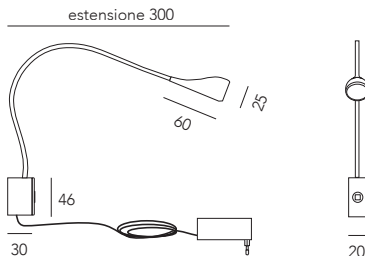
Apparecchio a parete a LED dimmerabile taglio di fase IGBT (C) o TRIAC (L).
Non orientabile.

Wall mounted LED lighting fixture IGBT (C) or TRIAC (L) dimmable.
Not orientable.

2 nero
black

139.0002.-- 4 2
13w, 230V, 3000°K, 1190lm, CRI>80, class A+

cod. 139.0002.4000.-- per 4000°K



Punto integrata

IP₄₀ ◇ CE A ☺

44 bianco
white

22 nero
black

Lampada con alimentatore e spina integrato, LED 1,2W 350mA fascio stretto.
Lamp with integrated power supply and power plug, LED 1,2W 350mA
spot emmission.

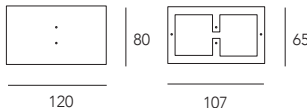
1621.0002--

22 42 44

1x1,2W 3000°K

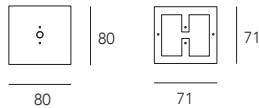
Italian mkt standard
placca per scatola - plate for box

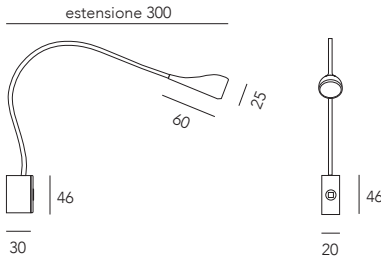
1621.0010 1pc



German mkt standard
placca per scatola - plate for box

1621.0011 1pc





Punto



Lampada a parete LED 1,2W 350mA fascio stretto.
Wall lamp LED 1,2W 350mA spot emmission.

44 bianco
white

22 nero
black

1621.0001-- 22 42 44 1x1,2W 3000°K

placca per scatola

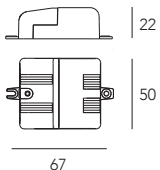
Punto placca di copertura per scatola elettrica standard.
Punto plate cover for standard electrical box.

1621.0010-- 2 4 plate for box 503

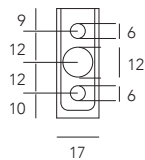
1621.0011-- 2 4 plate round "german type"

Alimentatore / driver
Driver 6w 350mA "push system"

1.122426 □ 1pc

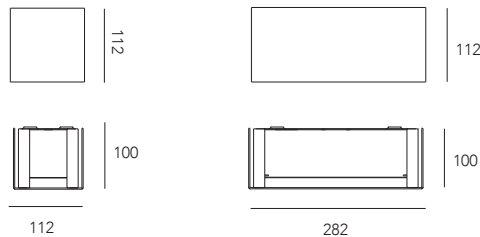


Misure fissaggio base
measures mounting base



*Distanza massima consentita tra il driver e l'apparecchio: 15mt
*Utilizzare cavo a 4 polarità per il collegamento.

*Maximum distance allowed between the driver and the fixture: 15mt
*For the connection use cable with 4 polarity.



Snap 11 LED

IP₂₀

4 bianco
white

Apparecchio a parete LED con lampadina retrofit già fornita.
LED lighting fixture with retrofit bulb supplied.

1914.0013-- 4 8 12
5w G9 retrofit, 230V, 3000°K, 400lm, CRI>80, class A+

1914.0005 25 SO: schermo oscurante
shutter screen

8 nero
black

12 grigio
Grey

Snap 28 LED

IP₂₀

Apparecchio a parete a LED 230V dimmerabile IGBT / TRIAC. Non orientabile.
LED 230V lighting fixture dimmable IGBT / TRIAC. Not orientable.

1914.0012-- 4 8 12
26w, 230V, 3000°K, 1880lm, CRI>80, class A+

1914.0008 25 SO: schermo oscurante
shutter screen

cod. 1914.0012.2700.** per 2700°K
cod. 1914.0012.4000.** per 4000°K



112



112



530

100



650

100

Snap 51 LED

IP₂₀ CE

Apparecchio a parete a LED 230V dimmerabile IGBT / TRIAC. Non orientabile.
LED 230V lighting fixture dimmable IGBT / TRIAC. Not orientable.

1914.0020.. 4 8 12
52w, 230V, 3000°K, 3760lm, CRI>80, class A+

1914.0009 25 SO: schermo oscurante
shutter screen

cod. 1914.0020.2700.** per 2700°K
cod. 1914.0020.4000.** per 4000°K

4 bianco
white

8 nero
black

12 grigio
Grey

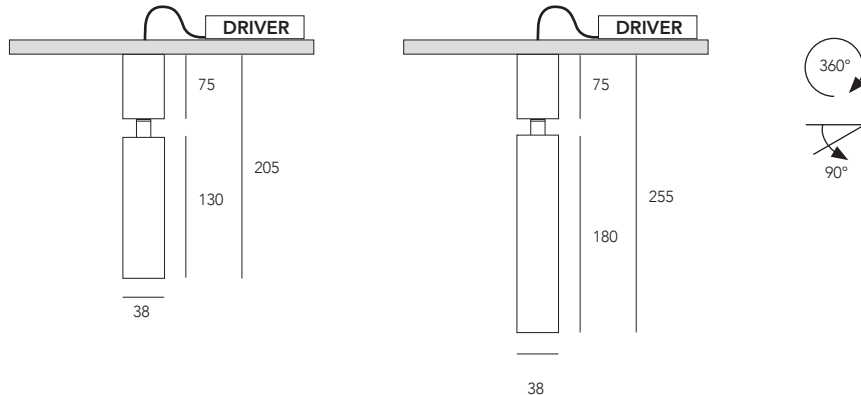
Snap 65 fluo

IP₂₀ CE

Apparecchio a parete fluorescente.
Fluorescent lighting fixture.

1914.0044.. 4 8 12 2G11 230V 1x55W

1914.0010 25 SO: schermo oscurante
shutter screen



Torch, proiettore plafone

IP 40 ◇ CE A 120V/230V

Proiettore LED con base a soffitto, gradi di emissione 26°. Orientabile 360° - 90°.
Alimentatore remoto incluso, tensione alimentazione 100÷127 / 220÷240.

LED projector with ceiling mounted base, emission degress 26°.

Adjustability 360° - 90°. Indipendent driver included, supply voltage 100 ÷ 127 / 220 ÷ 240.

Torch 130

2015.0130.06.. 22 42 296 496
L=130 8,6W, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

cod. 2015.0130.06.2700.. per 2700°K
cod. 2015.0130.06.4000.. per 4000°K



Torch 180

2015.0180.06.. 22 42 296 496
L=180 8,6W, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+

cod. 2015.0180.06.2700.. per 2700°K
cod. 2015.0180.06.4000.. per 4000°K

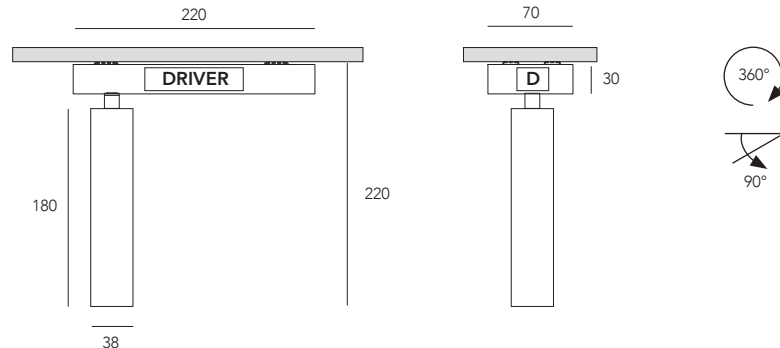


22 nero + anello nero
black + ring black

42 bianco + anello nero
white + ring black

296 nero + anello bronzo
black + ring bronze

496 bianco + anello bronzo
white + ring bronze



Torch, proiettore plafone

IP 40 A [120V 230V]

Proiettore LED L=180mm con driver box, gradi di emissione 26°. Orientabile 360° - 90°. Alimentatore integrato incluso, tensione alimentazione 100÷127 / 220÷240. LED projector L=180mm, emission degress 26°. Adjustability 360° - 90°. Driver inside included, supply voltage 100 ÷ 127 / 220 ÷ 240.

Torch 180

2015.0180.07.. 22 42 296 496
L=180 8,6W, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+



cod. 2015.0180.07.2700..-- per 2700°K
cod. 2015.0180.07.4000..-- per 4000°K

Torch proiettore box DALI

IP 40 A [120V 230V]

Proiettore LED 180mm con driver box, gradi di emissione 26°. Orientabile 360° - 90°. Alimentatore dimmerabile DALI integrato incluso, tensione alimentazione 100÷127 / 220÷240.

LED projector 180mm, emission degress 26°. Adjustability 360° - 90°. DALI dimmable Driver inside included, supply voltage 100 ÷ 127 / 220 ÷ 240.

Torch 180

2015.0180.0710..- 22 42 296 496
L=180 8,6W, 1150 Lm, CRI> 90, 3000°K, class A+



cod. 2015.0180.0710.2700..-- per 2700°K
cod. 2015.0180.0710.4000..-- per 4000°K

22 nero + anello nero
black + ring black

42 bianco + anello nero
white + ring black

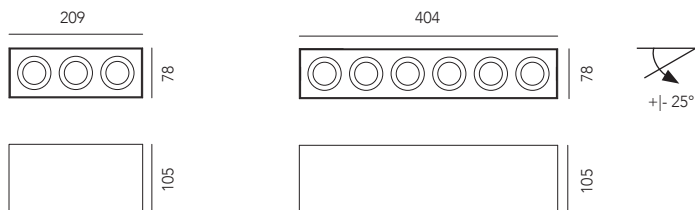
296 nero + anello bronzo
black + ring bronze

496 bianco + anello bronzo
white + ring bronze

Vertical, 3 | 6 spot

CONFIGURA ONLINE

macrolux.store



Vertical LED

IP₄₀

2 nero
black

4 bianco
white

Apparecchio a plafone LED, completo di alimentatore e connessioni, (9/18W, 3000°K, 300 lm, 100lm/w, CRI>90, vita operativa 50.000 ore, gradi di emissione 26° (spot), Orientabilità +/- 25°.

Surface mounted LED fixture, complete with driver and connections, power (9/18W, 300lm, 3000°K, 100lm/w, 3000°K, CRI>90, working life 50.000 hours, emission degrees 26° (spot), Adjustability +/- 25 °.

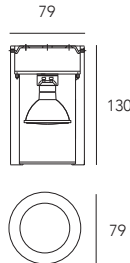
225.0001-- 2 4
3x3w, 3000°K, 3x300lm, 100lm/w, CRI>90, 350mA, classe A++



225.0003-- 2 4
6x3w, 3000°K, 6x300lm, 100lm/w, CRI>90, 350mA, classe A++



Photographic: pag. 360



Mat 130

IP₅₄ CE 230 Volt

Apparecchio per d'esterni IP54 alogeno 1x50W, utilizzabile LED retrofit
con attacco GU10 a tensione di rete.

Unit for outdoor IP54 halogen 1x50W, Usable with retrofit LED
with GU10 cap in 230V.

131.0130..

4 14

GU10 230V 1x50W

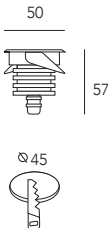
4 bianco
white

14 grigio alluminio
aluminum grey

Lampadine alogene compatibili.
Compatible halogen bulbs.

12.0045 50W, 2800°K, GU10, 20°

12.0046 50W, 2800°K, GU10, 40°



Micro-ink



Incasso a pavimento, parete, soffitto IP67 realizzato in alluminio
Recessed floor, wall, ceiling mount IP67 made of aluminum

914.0010.01.10..	4 99	Round 10° 350mA 1W LED 3200°K	
914.0010.01.20..	4 99	Round 20° 350mA 1W LED 3200°K	
914.0010.01.30..	4 99	Round 30° 350mA 1W LED 3200°K	
914.0010.02.10..	4 99	Square 10° 350mA 1W LED 3200°K	
914.0010.02.20..	4 99	Square 20° 350mA 1W LED 3200°K	
914.0010.02.30..	4 99	Square 30° 350mA 1W LED 3200°K	
914.0011.01.10..	4 99	RGB Round 10° 350mA 3W LED	
914.0011.01.20..	4 99	RGB Round 20° 350mA 3W LED	
914.0011.01.30..	4 99	RGB Round 30° 350mA 3W LED	
914.0011.02.10..	4 99	RGB Square 10° 350mA 3W LED	
914.0011.02.20..	4 99	RGB Square 20° 350mA 3W LED	
914.0011.02.30..	4 99	RGB Square 30° 350mA 3W LED	

accessori RGB

1.150120	Telecomando / Remote control	
1.122093	Cavetto con ricevitore IR Receiver IR with cable	2 meters
1.425720016	Cavetto di sincro 1 canale Synchronization cable 1 channel	2 meters

Driver

versioni 350mA IP20

350mA IP20 version.

8W 1.122598

RGB 350mA IP20 (telecomando)

RGB 350mA IP20 version (telecontrol)

1.122090

+ 15W
Driver RGB

20W/24V 1.024020
Alimentatore 24V per Driver RGB
Power unit 24V for Driver RGB

RGB 350mA IP20 (controllo push)

RGB 350mA IP20 version (push control)

1.122660

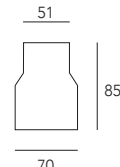
3X8W
Driver RGB

22W/24V 1.122264
Alimentatore 24V RGB
Power unit 24V RGB

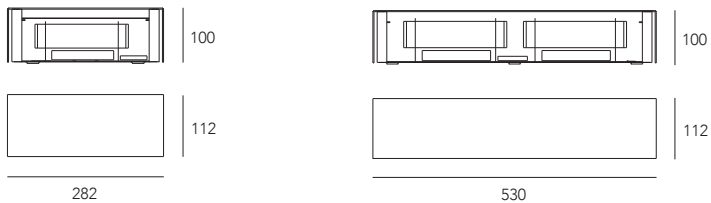
Cassa a perdere pvc

Formwork pvc

914.0012



Photographic: pag. 368



Snap 28 ip54 fluorescent

IP₅₄

Apparecchio per d'esterni IP54 fluorescente 1x18W
Unit for outdoor IP54 fluorescent 1x18W

1914.0050.-- 4 8 14 G24q-2 230V 1x 18W

4 bianco
white

Snap 51 ip54 fluorescent

IP₅₄

Apparecchio per d'esterni IP54 fluorescente 2x18W
Unit for outdoor IP54 fluorescent 2x18W

1914.0051.-- 4 8 14 G24q-2 230V 2x 18W

8 nero texturizzato
texturized black

14 grigio texturizzato
texturized grey

Strip flex LED 24V

9,6w/mt - 24v - bobina / reel

IP₂₀ ◊ CE ✕

Caratteristiche / Characteristics

CRI > 90	CRI > 90
Potenza 9,6W per metro	Power 9,6W for meter
120 LED metro	120 LED/m
Divisibile per multipli di 5 cm	divisible every 5 cm
Alimentazione 24V	Supply 24V
Biadesivo 3M	Adhesive 3M
Angolo di emissione 120°	Emission beam 120°
Larghezza 8mm	Width 8mm

Confezione in rolla da 5 metri con cavo da 20cm da una parte.
Supplied in rolls of 5 meters with 20cm cable on one side.

1.01.096.2700

9,6w/mt, 24v, 1020lm/mt, CRI>90

2700°K

1.01.096.3000

9,6w/mt, 24v, 1130lm/mt, CRI>90

3000°K

1.01.096.4000

9,6w/mt, 24v, 1210lm/mt, CRI>90

4000°K

19,6w/mt - 24v - bobina / reel

IP₂₀ ◊ CE ✕

Caratteristiche / Characteristics

CRI > 90	CRI > 90
Potenza 19,6W per metro	Power 19,6W for meter
120 LED metro	120 LED/m
Divisibile per multipli di 5 cm	divisible every 5 cm
Alimentazione 24V	Supply 24V
Biadesivo 3M	Adhesive 3M
Angolo di emissione 120°	Emission beam 120°
Larghezza 8mm	Width 8mm

Confezione in rolla da 5 metri con cavo da 20cm da una parte.
Supplied in rolls of 5 meters with 20cm cable on one side.

1.01.185.2700

19,6w/mt, 24v, 2030lm/mt, CRI>90

2700°K

1.01.185.3000

19,6w/mt, 24v, 2240lm/mt, CRI>90

3000°K

1.01.185.4000

19,6w/mt, 24v, 2380lm/mt, CRI>90

4000°K

Strisce LED flessibili in tensione 24V, per una installazione tramite adesivo 3M.
Si consiglia l'utilizzo del primer per una garanzia di tenuta nel tempo.

Made in ITALY

Flexible LED strips in 24V voltage, for a 3M adhesive installation.
We recommend using the primer for a guarantee of durability.

primer per incollaggio strisce LED

primer to install LED strip

1324.0000.10 10pz/10pcs
1324.0000 1pz /1pc



Driver 24V

Alimentatori tensione costante On - Off
Constant voltage power supply ON - OFF

Alimentatori tensione costante Dimmerabile
Constant voltage power supply Dimmable

15W 1.024015 220-240V 24V IP₂₀ □ VVV CE RoHS

20W 1.024020 220-240V 24V IP₂₀ □ VVV CE RoHS

30W 1.024030 220-240V 24V IP₂₀ □ VVV CE RoHS

50W 1.024050 220-240V 24V IP₂₀ □ VVV CE RoHS

75W 1.024075 220-240V 24V IP₂₀ □ VVV CE RoHS

100W 1.97393 220-240V 24V IP₆₇ □ VVV CE RoHS

150W 1.97759 220-240V 24V IP₆₇ □ VVV CE RoHS

200W 1.97745 220-240V 24V IP₆₇ □ VVV CE RoHS

75W 1.ELG.75.24B 24V IP₆₇ □ VVV CE RoHS

100W 1.ELG.100.24B 24V IP₆₇ □ VVV CE RoHS

150W 1.ELG.150.24B 24V IP₆₇ □ VVV CE RoHS

75W 1.ELG.75.24DA 24V IP₆₇ □ VVV CE RoHS DALI

100W 1.ELG.100.24DA 24V IP₆₇ □ VVV CE RoHS DALI

150W 1.ELG.150.24DA 24V IP₆₇ □ VVV CE RoHS DALI

35W 1.28001662 24V IP₂₀ VVV CE RoHS DALI

70W 1.28001663 24V IP₂₀ VVV CE RoHS DALI

100W 1.28001253 24V IP₂₀ VVV CE RoHS DALI

TENSIONE COSTANTE - Volts CONSTANT VOLTAGE -Volts

ALIMENTATORE TENSIONE COSTANTE (MAX 70W - 24V)
DRIVER COSTANT VOLTAGE (MAX 70W - 24V)

DISTANZA - DISTANCE 5m 10m 20m 30m

SEZIONE CAVO 0,75mm 1mm 1,5mm 2,5mm
CABLE SELECTION

ALIMENTATORE TENSIONE COSTANTE (MAX 150W - 24V)
DRIVER COSTANT VOLTAGE (MAX 150W - 24V)

DISTANZA - DISTANCE 5m 10m 20m 30m

SEZIONE CAVO 1,5mm 2,5mm 4mm 4mm
CABLE SELECTION

simboli | simbols



- Apparecchio predisposto per la messa a terra.

- Lighting fixture with the earthing of the accessible conductive parts.

- Leuchten geeignet für die Erdung.

- Appareils prévus pour la mise à la terre.

- Aparato predisposto para la puesta a tierra.



- Apparecchio con doppio isolamento e/o isolamento rinforzato senza dispositivi per la messa a terra.

- Lighting fixture with additional measures such as double insulation or reinforced insulation.

- Leuchten mit doppelter Isolierung und/oder verstärkter Isolierung ohne Vorrichtungen für die Erdung.

- Appareil avec double isolation et/ou isolation renforcée sans prise de terre.

- Aparato con doble aislamiento y/o aislamiento reforzado sin dispositivos para la puesta a tierra.



- Apparecchio previsto per il collegamento a circuiti a bassissima tensione.

- Lighting fixture with isolation class (very low voltage).

- Leuchten geeignet für den Anschluss an das Niederspannungsnetz.

- Appareil prévu pour le raccordement à des circuits à très basse tension.

- Aparato previsto para la conexión con los circuitos de bajísima tensión.



- Il prefisso IP è seguito da 2 cifre significanti la resistenza alla penetrazione di solidi e liquidi. 1° cifra: contro la penetrazione di corpi solidi; 2° cifra: contro la penetrazione di liquidi.

- The IP prefix is followed by 2 significant digits and indicates the fixture's resistance to the penetration of solids and liquids. 1st digit: against the penetration of solid bodies; 2nd digit: against the penetration by liquids.

- Die IP-Schutzart wird durch die beiden Kennziffern für den Fremdkörperschutz und den Wasserschutz nach der Abkürzung festgelegt. 1. Kennziffer: Schutz gegen das Eindringen von festen Fremdkörpern; 2. Kennziffer: Schutz gegen das Eindringen von Wasser.

- Le préfixe IP est suivi par deux chiffres qui indiquent la résistance à la pénétration des corps solides et liquides. 1er chiffre : indique la résistance à la pénétration des corps solides ; 2ème chiffre : indique la résistance à la pénétration des liquides.

- El prefijo IP está seguido por 2 cifras que indican la resistencia a la penetración de cuerpos sólidos y líquidos. 1º cifra: contra la penetración de cuerpos sólidos; 2º cifra: contra la penetración de líquidos.



- Apparecchio con alimentazione a tensione di rete, 230V, senza necessità di alcun alimentatore.

- Fixture with network feeling, 230V, without need of transformer.

- Gerät mit Speisung durch Spannungsnetz, 230V, ohne Bedürfnis von Transformator.

- Appareil avec alimentation à tension de réseau, 230V, sans nécessité de transformateur.

- Aparato con alimentación a tensión de línea, 230V, sin necesidad de transformador.



- Alimentatore idoneo per essere installato su superfici infiammabili. La parte dell'alimentatore a contatto con la superficie infiammabile non supera i 95°C in funzionamento normale, ed i 115°C in caso di guasto dell'alimentatore stesso. DIN VDE 0710-T14

- Transformers can be installed on flammable surface. The part of the driver which comes into contact with the flammable surface does not exceed 95°C at normal operation, and 115°C in the case of failure of the driver DIN VDE 0710-T14

- Vorschaltgerät geeignet für Montage auf entflammablen Flächen. Der Teil des Vorschaltgeräts in Berührung mit der entflammablen Fläche trifft nicht 95° bei normalem Lauf und 115° falls Schaden des Vorschaltgeräts über. DIN VDE 0710-T14

- Transformateur apte à être installé sur des surfaces inflammables. La partie en contact avec la surface inflammable ne dépasse pas 95° en cas de normal fonctionnement et 115° en cas de panne du transformateur même. DIN VDE 0710-T14

- Transformador apto para ser instalado sobre superficies inflamables. La parte a contacto con la superficie inflamable no supera 95° en caso de funcionamiento normal y 115° en caso de avería del transformador. DIN VDE 0710-T14



- Apparecchio con sorgente luminosa inclusa nella confezione.

- Bulb included in the package.

- Leuchten, bei denen die Lampe mitgeliefert wird.

- Appareil dont l'ampoule est inclue dans la confection.

- Aparato con lámpara incluida en el embalaje.



- Apparecchio escluso di sorgente luminosa nella confezione.

- Bulb not included in the package.

- Leuchten, bei denen die Lampe nicht inbegripen ist.

- Appareil sans la source de lumière dans l'emballage.

- Aparato sin lámpara incluida en el embalaje.



- Apparecchio completo di alimentatore.

- Lighting fixture with eletronic transformer.

- Die Leuchte inklusiv Netzgeräte.

- Appareil complet de trasformatore eletronique .

- Aparato completo con alimenter.



- Apparecchio senza alimentatore

- Lighting fixture without eletronic transformer .

- Leuchte ohne Netz-Geräte .

- Appareil sans trasformatore eletronique .

- Aparato sin alimentador.



- Reattori conformi alla Direttiva Europea 2008/35/CE - RoHS

- Tranformers conform to European Directive 2008/35/CD - RoHS

- Transformatoren gemäß der europäische Richtlinie 2008/35/CD - RoHS

- Transformateurs conforme à la directive européenne 2008/35/CD - RoHS

- Transformadores conforme a la directiva europea 2008/35/CD - RoHS

1 o 4

bianco RAL9016, white RAL9016,
weiß RAL9016, blanco RAL9016,
blanc RAL9016

2

nero opaco RAL9005, RAL9005
matt black, RAL9005 matt schwarz,
negro opaco RAL9005, noir mat
RAL9005

5

alluminio satinato, satin-finished
aluminium, satiniertes Aluminium,
aluminio satinado, aluminium satiné

8

nero texturizzato RAL9005, textured
black RAL9005, schwarz texturiert
RAL9005, negro texturizado
RAL9005, noir texturisé RAL9005

11

bianco texturizzato, texturized
white, weiß texturiert, blanco textu-
rizado, blanc texturisé

12 o 14 o 16

grigio argento texturizzato
RAL 9006, RAL9006 textured
silvery grey, silbergrau RAL9006,
gris RAL9006 plat texturizado, gris
RAL9006 argent texturisé

92

nero superopaco RAL9005,
RAL9005 supermatt black, RAL9005
schwarz supermatt, negro super opa-
co RAL9005, noir super mat RAL9005

94

bianco superopaco RAL9016,
supermatt white RAL9016, weiß
supermatt RAL9016, blanco super
opaco RAL9016, blanc super mat
RAL9016

96

alluminio anodizzato bronzo,
anodized aluminum bronze, eloxierte
Aluminiumbronze, aluminium ano-
disé bronze, anodizado bronce de
aluminio

97

nero anodizzato, anodized black,
eloxiertes schwarz, negro anodizado,
noir anodisé

98

alluminio anodizzato, anodized
aluminium, eloxiertes Aluminium,
aluminio anodizado, aluminium
anodisé

TR

trasparente, transparent, transparen-
te, transparent

Flusso luminoso

Luminous flux

Il flusso luminoso, indicato nelle tabelle e/o descritto nelle caratteristiche dei prodotti, è espresso in valori nominali e si riferisce alla sorgente; non è da intendersi valore effettivo dell'apparecchio, calcolabile in simulazione scaricando la curva fotometrica dal sito www.macrolux.it.

The luminous flux, indicated in the tables and / or described in the characteristics of the products, is expressed in nominal value and refers to the lighting source; it is not intended the real value of the unit, that can be calculated in simulation by downloading the photometric curve from the site www.macrolux.it.

Market versions: tutti gli articoli presenti in questo catalogo sono disponibili con cablaggio personalizzato per mercato di destinazione: richiedere informazioni e codici d'ordine all'ufficio commerciale. 100% fatto in Italia: il prodotto macrolux viene concepito, disegnato, industrializzato e interamente costruito in Italia.

Condizioni di vendita: tutti gli articoli presenti su questo catalogo sono sottoposti alle condizioni generali di vendita. Macrolux si riserva il diritto di apportare ai propri modelli, senza alcun preavviso, qualsiasi modifica ritenesse opportuna.

In caso di controversie, il foro competente è quello di Treviso (Italia).

Market versions: All articles present in this catalogue are available with personalized market versions; for information and ordercodes, please, contact the marketing office. 100% made in Italy: The macrolux product is conceived, designed, manufactured and built entirely in Italy. Sales terms general sales terms are applied to all articles present in this catalogue. Macrolux reserves the right to make any change it might occur to its products, without any prior notice. Any dispute will be settled by the court of Treviso (Italy) even if the agreement was drawn up elsewhere.

Market Versions: Alle in diesem Katalog angeführten Produktartikel sind mit einer individuell auf den Zielverbrauchermarkt abgestimmten Verkabelung erhältlich; für

eventuelle Informationen und Auftragscodes wenden Sie sich bitte an das Verkaufsbüro. 100% Made in Italy: Die Produktartikel der Marke „macrolux“ werden in

all ihren Teilen ausschließlich in Italien entworfen, konstruiert, industrialisiert und hergestellt. Verkaufsbedingungen: Alle in diesem Katalog angeführten Produktartikel unterliegen den allgemeinen Verkaufsbedingungen. Die Firma "macrolux" behält

sich das Recht vor die firmeneigenen Modelle ohne jegliche Pflicht auf vorheriger Benachrichtigung beliebig abzuändern. Für eventuelle Streitfragen ist der Gerichtshof von Treviso (Italien) zuständig.

Versions pour chaque marché de référencement les articles présentés dans ce catalogue sont disponibles avec un câblage adapté au marché de destination; veuillez contacter notre service commercial pour obtenir des informations ou les codes commandes. 100% made in Italy: la conception, le design, l'industrialisation et toute la fabrication des produits Macrolux sont complètement réalisés en Italie. **Conditions de vente:** tous les articles présentés sur ce catalogue sont soumis à nos conditions générales de vente. Macrolux se réserve le droit d'apporter à ses produits toute modification que la société estimera nécessaire, sans préavis. Pour toute controverse, les seuls tribunaux compétents sont ceux de Tréviso (Italie).

Market versions: Todos los artículos de este catálogo están disponibles con cableado personalizado según el mercado de destino; solicitar información y códigos de pedido a la oficina comercial. 100% made in Italy: el producto macrolux es ideado, diseñado, industrializado y fabricado completamente en Italia. **Condiciones de venta:** Todos los artículos de este catálogo están sujetos a las condiciones generales de venta. Macrolux se reserva el derecho de aportar cualquier modificación que considere oportuna a sus modelos sin aviso previo. En caso de controversias, el fuero competente es el de Treviso (Italia).

condizioni generali di vendita | general sales conditions

1 - L'ordine va confermato per iscritto. Esso costituisce proposta irrevocabile di contratto per 30 giorni. Decorso tale termine senza che Macrolux srl abbia comunicato la propria conforme conferma dell'ordine, l'acquirente potrà revocare per iscritto l'ordine. Macrolux srl produce e fornisce i propri prodotti su commessa. L'ordine confermato non è cancellabile, ed il materiale fornito non è restituibile.

2 - Ai sensi di legge i vizi del materiale dovranno essere denunciati per iscritto, a pena di decadenza, entro 8 giorni dalla data di arrivo della merce presso l'acquirente. Nessun reclamo potrà essere proposto, neppure in via di eccezione in sede giudiziaria, se non avrà luogo il regolare pagamento della merce alla quale il reclamo si riferisce. Le eventuali sostituzioni e/o riparazioni anche in garanzia verranno effettuate presso lo stabilimento della Macrolux srl. Le spese di ritiro e consegna dei relativi prodotti saranno a carico dell'acquirente. Le sostituzioni effettuate in esecuzione dell'obbligazione di garanzia non danno diritto al risarcimento del danno o a qualsivoglia ulteriore pretesa dell'acquirente per sé o per conto di terzi acquirenti del materiale fornito da Macrolux srl.

3 - I termini di consegna, indicati sulla conferma dell'ordine, hanno valore indicativo e non perentorio.

4 - Con la consegna della merce descritta nel D.D.T. il contraente dichiara ai sensi e per gli effetti dell' articolo 1988 c.c. di essere debitore nei confronti della Macrolux s.r.l. degli importi indicati nella relativa fattura.

5 - I pagamenti devono essere effettuati nei termini ed alle condizioni stabiliti e riportati in fattura e devono essere fatti direttamente alla nostra sede. In caso di ritardato pagamento saranno addebitati gli interessi moratori dal giorno successivo alla scadenza del pagamento calcolati ex art. 5, D. Lgs. 9 ottobre 2002, n. 231.

6 - In caso di controversie inerenti l'esecuzione del contratto e/o la sua interpretazione, il Foro competente è quello ove ha sede la Macrolux srl. E' in ogni caso esclusa l'applicazione delle condizioni generali o particolari di contratto dell'acquirente, a meno che Macrolux srl non le abbia accettate esplicitamente e per iscritto.

1 - The order must be confirmed in writing. It constitutes an irrevocable contract for 30 days. After that period without Macrolux Ltd. has announced its confirmation in accordance with the order, the purchaser may in writing revoke the order. Macrolux Ltd. manufactures and supplies its products on order. The order cannot be cancelled, and the supplied goods cannot be sent back.

2 - According to the law the vices of the material must be notified in writing, under penalty of forfeiture, within 8 days from the date of arrival of the goods at the buyer. No claim may be brought, not even as a defense in court, will not take place if the regular payment of the goods to which the complaint refers. Any replacement and / or repair in warranty will be made at the establishment of Macrolux srl. The costs of collection and delivery of its products will be borne by the purchaser. Replacements in the execution of the guarantee are not entitled to compensation for the damage or any further claim by the buyer for itself or on behalf of o third-party purchasers of the material provided by Macrolux srl.

3 - The delivery time, indicated in the order confirmation, is indicative and not mandatory.

4 - With the delivery of the goods described in the DDT the contractor declares, pursuant to and for the purposes of 'Article 1988 cc to be indebted to the Macrolux Ltd. the amounts indicated in the invoice.

5 - Payments must be made within the terms and conditions set forth and stated on the invoice and must be made directly to our office. In case of delayed payment will be charged default interest from the day after the deadline for payment calculated pursuant to art. 5, D. Decree 9 October 2002, n. 231.

6 - In case of disputes concerning the execution of the contract and / or its interpretation, the place of jurisdiction is the seat of the Macrolux srl. E 'in each case excluding the application of the general or special conditions of contract by the buyer, unless Macrolux Ltd. has not accepted explicitly and in writing.

marcatura CE | CE conformity

Certificato di conformità europea. Tutti gli apparecchi rispettano la normativa CEI EN 60598, EN55015, EN61000, EN61547, ed hanno marcatura CE. Le direttive comunitarie impongono la marcatura CE come prova di conformità ai requisiti essenziali stabiliti dalle Direttive stesse. La marcatura CE è destinata esclusivamente alle autorità di controllo degli stati membri dell'Unione Europea incaricati della sorveglianza del mercato (al contrario dei marchi di conformità, etichette, schemi di montaggio, ecc. destinati all'informazione del consumatore).

European certificate of conformity. All units are complaint with CEI EN 60598, EN55015, EN61000, EN61547, and have received CE labelling. European Community directives require CE labelling as proof of conformity to the essential requirements established in the Directives themselves. CE labelling is issued exclusively by the control authorities of the European Union Member States charged with market surveillance (on the contrary to labels of conformity, labelling, fitting diagrams, etc. which provide consumer information).

EG-Konformitätserklärung. Alle Leuchten erfüllen die Bestimmungen der Richtlinie IEC EN 60598, EN55015, EN61000, EN61547, und tragen die CE-Kennzeichnung. Die gemeinschaftlichen Richtlinien schreiben die CE-Kennzeichnung als Nachweis der Konformität der Leuchten mit den Grundvoraussetzungen dieser Richtlinien vor. Die CE-Kennzeichnung ist ausschließlich für die zuständigen Marktüberwachungsbehörden der EU-Mitgliedsstaaten bestimmt (im Gegensatz zu den Konformitätszeichen, Etiketten, Montageanleitungen, usw., die zur Verbraucherinformation dienen).

Certificado de conformidad europea. Todos los aparatos están conformes con la normativa CEI EN 60598, EN55015, EN61000, EN61547, y están marcados CE. Las normas comunitarias imponen la marcación CE como prueba de conformidad con los requisitos esenciales establecidos por las mismas Normas. La marcación CE está destinada exclusivamente a las autoridades e control de los estados miembros de la Unión Europea encargados de la supervisión del mercado (a diferencia de las marcas de conformidad, etiquetas, esquemas de ontaje, etc. destinados a la información del consumidor).

Certificat de conformité européenne. Tous les appareils respectent la norme CEI EN 60598, EN55015, EN61000, EN61547, et reçoivent le marquage CE. Les directives communautaires imposent un marquage CE, qui prouve la conformité aux critères essentiels établis par ces mêmes directives. Le marquage CE est exclusivement destiné aux autorités de contrôle des États membres de l'Union Européenne, chargées de la surveillance du marché (contrairement aux marquages de conformité, aux étiquettes, aux instructions de montage, etc. qui sont destinés à informer les consommateurs).

Copyright

Anche dove non segnalato, molti prodotti, sono coperti da un brevetto europeo ornamentale o di utilità derivante dal programma di ricerca e sviluppo macrolux. Ogni violazione sarà perseguita a norma di legge.

Also when not notify, many products are covered by a ornamental or utility patent; this is due to the research and development macrolux plan. Any infringement will be persecuted by law.

