

Dare to be

bright Ler

IL FUTURO APPARTIENE
A CHI LO ILLUMINA

CATALOGO NOVITÀ 2025 - 2026

esse-ci
LIVING LIGHT

esse-ci.com

LIVING LIGHT,
DARING DESIGN

*Da 40 anni Esse-Ci
è l'evoluzione
del lighting design*

LA LUCE COME VOCAZIONE, LA LUCE COME
ESPRESSIONE, LA LUCE COME MOTORE
DEL CAMBIAMENTO E VALORE PER FARE LA
DIFFERENZA PER I NOSTRI CLIENTI.

Siamo un'azienda in costante evoluzione e con noi
evolvono anche i nostri prodotti.
Abbiamo sviluppato soluzioni capaci di illuminare e
valorizzare qualsiasi tipo di ambiente, di accendere le
emozioni delle persone, di dare impulso alla crescita

di un'attività, di offrire il massimo delle prestazioni
consumando meno energia. Ma con la luce possiamo
e vogliamo fare ancora, sempre di più: per realizzare la
prossima evoluzione, in fondo, **dobbiamo solo avere
il coraggio di osare, dobbiamo solo immaginarla.**

esse-ci
LIVING LIGHT

esse-ci.com

ESSO HOTEL
LIVING



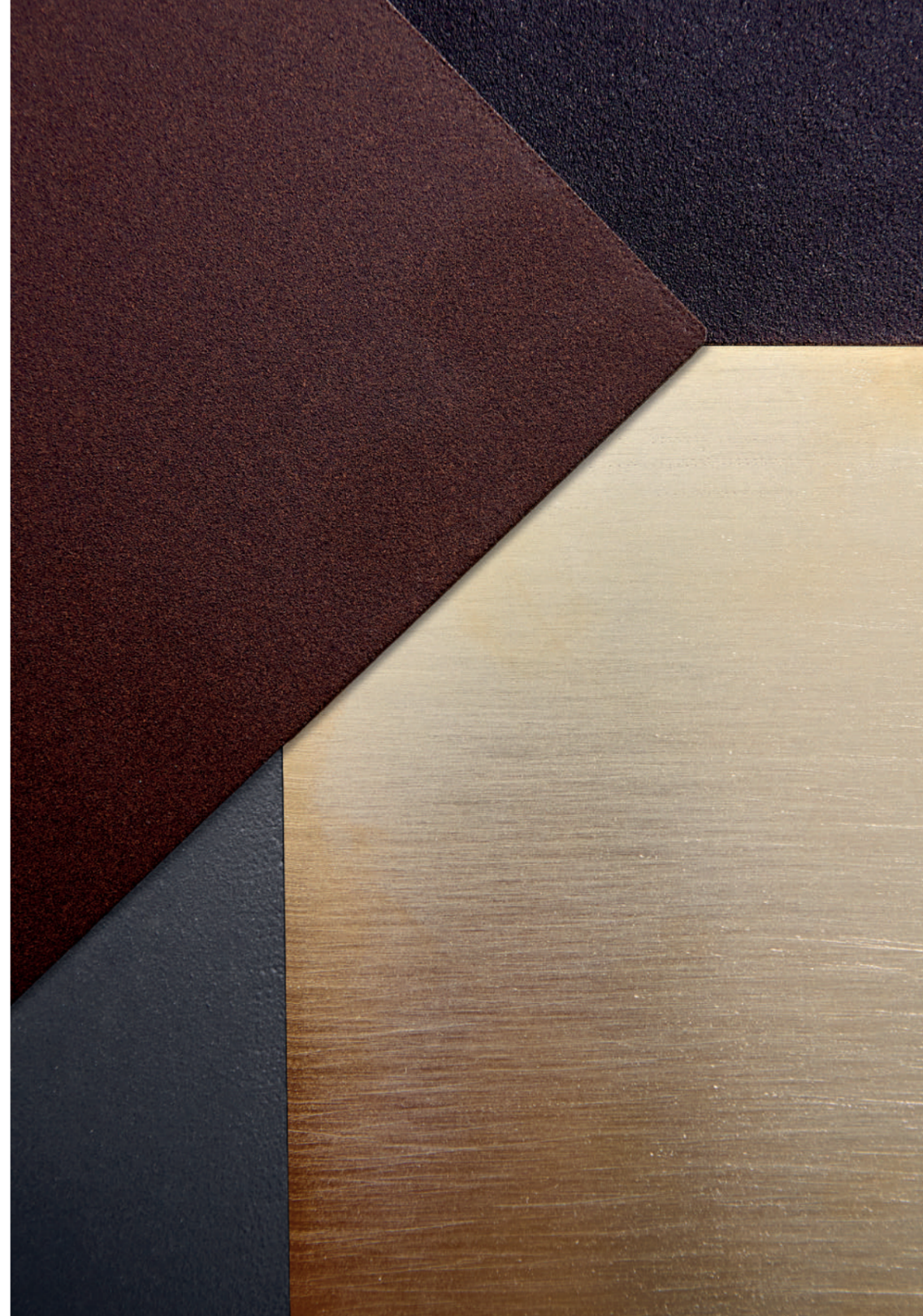


Dare to be *certificated*

— Come realtà che opera su scala mondiale, siamo chiamati a garantire i massimi livelli di qualità e sicurezza, nel pieno rispetto delle normative dei Paesi in cui esportiamo.

I prodotti Esse-Ci sono certificati secondo i più importanti e stringenti standard internazionali, permettendoci di essere presenti, oggi, nei principali mercati dell'Europa, del Nord e Sud America e dell'Asia.





Dare to be
coloured

Le soluzioni Esse-Ci permettono di **osare anche con i colori** e le finiture per ottenere un design personalizzato al massimo e capace di valorizzare l'ambiente in cui verrà installata l'illuminazione.

**LA TUA LUCE HA INFINITE
POSSIBILITÀ CREATIVE**

Scegli come personalizzare
il tuo design con tantissime
combinazioni di colori e finiture.



ORO SATINATO
Finitura: LISCIA
Codice: SO



CROMO SATINATO
Finitura: LISCIA
Codice: SA



TITANIO
Finitura: LISCIA
Codice: ST



ORO CHIARO
Finitura: LISCIA
Codice: CO



ARGENTO LUCIDO
Finitura: LISCIA
Codice: CA



NICHEL NERO
Finitura: LISCIA
Codice: CNN



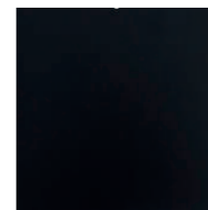
RAL 9003
Finitura: LISCIA
Codice: B



RAL 9006 LUCIDO
Finitura: LISCIA
Codice: C2



RAL 7016 OPACO
Finitura: LISCIA
Codice: C32



RAL 9005 OPACO
Finitura: LISCIA
Codice: C8



RAL 1036 OPACO
Finitura: LISCIA
Codice: C63



RAL 6005
Finitura: RUGOSA
Codice: VR



VERDE SALVIA
Finitura: RUGOSA
Codice: SL



YUMA ORO
Finitura: RUGOSA
Codice: SB



RAL 9003
Finitura: RUGOSA
Codice: W



MARS 2525 SABLÈ
Finitura: RUGOSA
Codice: BC



RAME OSSIDATO
Finitura: RUGOSA
Codice: RA



GRIS SABLÈ
Finitura: RUGOSA
Codice: GA



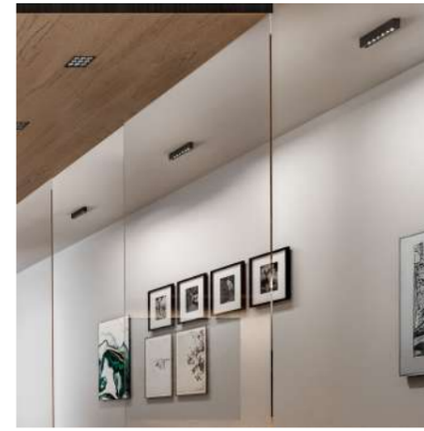
NERO
Finitura: RUGOSA
Codice: BK



PURE

ID 77

- SOSPENSIONE/PLAFONE
- PAG 12



FLY EYES

ID 07

- DOWNLIGHT
- PAG 23



HALL LED EDGE

ID 28

- DOWNLIGHT
- PAG 31



TERES ESSENTIAL

ID 14

- SPOTLIGHT
- PAG 35



MAKROT

ID 63

- SPOTLIGHT
- PAG 37



TRILLY

ID 01

- LOW VOLTAGE
- PAG 46

FILE CONTINUE

- ALPHA ID 87
- TWOS ID 54
- ETER ID 62
- ARKEON 2.0 ID 46
- BRIGHT ID 80
- GROOVE ID 43
- PHORMA ID 89
- SEMPLICE LED ID 67
- DIAMANTE ID 82
- ENDO ID 56
- ENDO DISPLAY ID 55
- PROFREEL ID 83
- FLEX STRIP LED ID 83
- WAVE DISPLAY ID 85
- OVVIO DISPLAY LED ID 40
- GROOVE DISPLAY ID 43

SOSPENSIONE PLAFONE

- NEW PRODUCT PURE ID 77
- ONE RING ID 17
- BEN ID 10
- PIPE LINE ID 86
- STICK 2.0 ID 08
- WAVE ID 85
- DIMPLES ID 48
- LITE ID 47

INCASSO

- ABSENT ESSENTIAL ID 41
- LITE ID 47
- DIMPLES ID 48
- FLIP ID 42
- BEN ID 10

DOWNLIGHT

- NEW PRODUCT FLY EYES ID 07
- MAKE ID 39
- MAKE Q ID 39
- MAKE R ID 39
- TERES MICRO ZOOM RECESSED ID 14
- HALL LED DEEP ID 38
- CUBE MINI ID 49
- BOX LED ID 44
- HALL LED PRO ID 38
- HALL LED ESSENTIAL ID 38
- OTELLO LED ID 45
- NEXT ID 50
- HALL LED CEILING EVO ID 28
- HALL LED CEILING PRO ID 28
- NEW PRODUCT HALL LED EDGE ID 28
- HALL LED ESSENTIAL CEILING ID 28

BINARI

- EUROSTANDARD TRACK ID 15
- LV TRACK ID 15

SPOTLIGHT

- TERES PRO ID 14
- TERES ID 14
- NEW PRODUCT TERES ESSENTIAL ID 14
- TERES EXTE ID 14
- NEW PRODUCT MAKROT ID 83
- QI ID 19

LOW VOLTAGE

- GHOSTFEED 2.0 ID 15
- NEW PRODUCT TRILLY ID 01
- NEXT DK LV ID 50
- BEN LV ID 10
- TERES LV ID 14
- LUJO SPOT ID 20
- LUJO LINEAR 2.0 ID 20
- LUJO LINEAR DK ID 20
- JOOLS LV ID 11
- STYLO LV ID 88

PARETE PIANTANA

- TOIK ID 56
- MONOD ID 53
- UPLIK ID 78
- ARKEON WALL ID 46

INDUSTRIALE IP

- ERGO ID 02
- ERGO ESSENTIAL ID 02
- LINEA IP54 ID 12
- PCM EVO ID 03
- STILLA ID 05
- GROOVE IP54 ID 43
- GROOVE DISPLAY IP54 ID 43

MEDICALE

- ISIB LED IP54 ID 34
- ISI LED IP55 ID 31
- ISI LED IP65 ID 31
- ARKEON MED ID 46

EMERGENZE

- REM TRACK ID 13
- REM CEILING EVO ID 13
- REM RECESSED ID 13

ESTERNI IP

- MOON ID 51
- BEN IP54 ID 10
- HALL LED IP67 ID 38
- HALL LED IP66 ID 38
- HALL LED GROUND ID 38
- WALKABOUT ID 93
- KERI ID 60
- HALL LED CEILING IP65 ID 28
- TERES IP66 ID 14
- CLOU ID 59
- GLEIS ID 61
- NOBIS ID 90
- SCOUT ID 91
- MAGIS FLOOD ID 92

Prodotti

PURE

ID 77

Sottile solo 5 cm, privo di saldature e definito da angoli arrotondati, **PURE** si integra con eleganza in ogni ambiente architettonico, offrendo un **equilibrio naturale tra forma e funzione**. Disponibile in più formati – anche nella variante Acoustic – si distingue per la sua **versatilità luminosa**: può montare schermo PG per un'emissione morbida e omogenea, schermo microprismatico per un comfort visivo ottimale in ambienti di lavoro in combinazione con moduli Fly Eyes per un'illuminazione tecnica, precisa e controllata.

Grazie a un'apposita staffa accessoria, **PURE può essere configurato anche in composizioni modulari dalle geometrie personalizzate**, adattandosi con flessibilità alle esigenze progettuali più complesse.

☑ Caratteristiche

- Emissione diretta
- Emissione diretta/indiretta
- UGR <16; <19; <22
- IP 40

💡 Led

- 3000K/4000K
- CRI>90
- Sicurezza occhi: RG0/RG1
- Mac Adams 3
- L80/B20 >80.000h

🕒 Specifiche

- Driver integrato
- Diffusore PG in acrilico satinato resistente agli urti con UGR<22
- Tecnologia MP per UGR controllato con UGR<19
- Shade UGR <16

📦 Corpo

- Alluminio verniciato a polveri epossidiche

🌀 Cromie

- Bianco RAL 9003 raggrinzante - codice W
- Nero RAL 9005 raggrinzante - codice BK

☆ Certificazioni

- Conformità CE
- Classe energetica C
- 5 anni di garanzia

📦 A richiesta

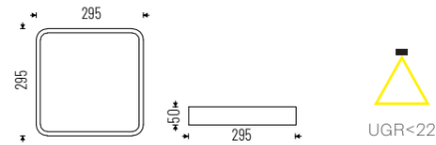
- DALI - codice D
- Bluetooth - codice BT*
- Emergenza 1 h - cod. EM*
- Emergenza 3 h - cod. EM3H*
- 2700K - codice K27*

* Verificare disponibilità



PURE MINI PG

Emissione diretta con diffusore con tecnologia PG acrilico satinato resistente agli urti UGR<22.



IP 40

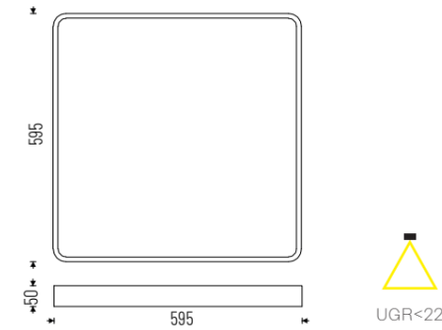
Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77PGI3K4	13W	2210	295x295

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77PGI3K3	13W	2054	295x295



PURE PG

Emissione diretta con diffusore con tecnologia PG acrilico satinato resistente agli urti UGR<22.



IP 40

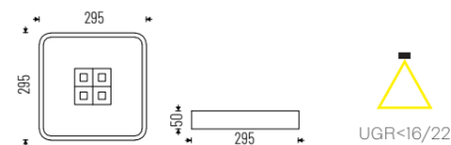
Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77PG50K4	50W	8500	595x595

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77PG50K3	50W	7900	595x595



PURE MINI COMBO PG

Emissione diretta con diffusore con tecnologia PG acrilico satinato resistente agli urti UGR<22. Modulo Fly Eyes (UGR<16) con 4 microcelle WQ wide flood square integrato.



IP 40

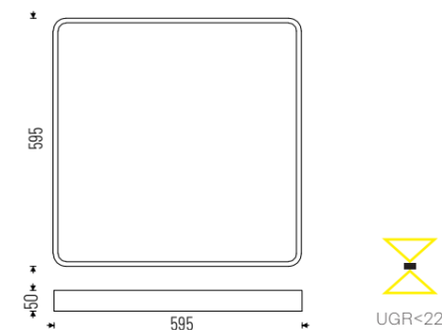
Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77PG25K4WQ	15W + 10W	4590	295x295

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77PG25K3WQ	15W + 10W	4266	295x295



PURE PG BIEMISSIONE

Emissione diretta/indiretta con diffusore con tecnologia PG acrilico satinato resistente agli urti UGR<22.



IP 40

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77DI62PGK4	50W + 12W	10540	595x595

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77DI62PGK3	50W + 12W	9796	595x595



Cod. WQ

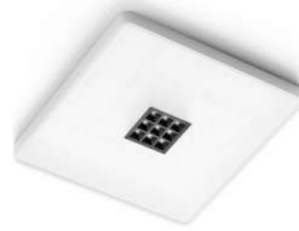
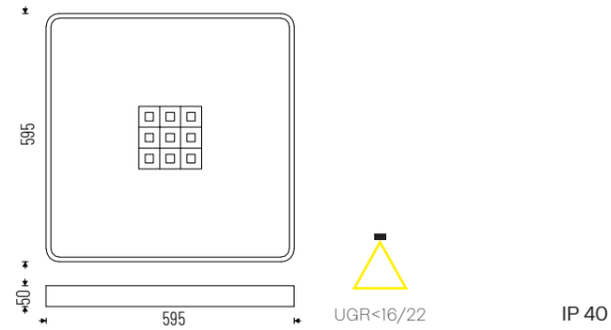


Wide flood square



PURE COMBO PG

Emissione diretta con diffusore con tecnologia PG acrilico satinato resistente agli urti UGR<22. Modulo Fly Eyes (UGR<16) con 9 microcelle WQ wide flood square integrato.



Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77PG55K4WQ	32W + 23W	10030	595x595

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77PG55K3WQ	32W + 23W	9322	595x595

PURE LONG PG BIEMISSIONE

Emissione diretta/indiretta con diffusore con tecnologia PG acrilico satinato resistente agli urti UGR<22.



Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77DI36PGK4M	24W + 12W	6120	295x595
77DI62PGK4L	50W + 12W	10540	295x1195

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77DI36PGK3M	24W + 12W	5688	295x595
77DI62PGK3L	50W + 12W	9796	295x1195

PURE LONG PG

Emissione diretta con diffusore con tecnologia PG acrilico satinato resistente agli urti UGR<22.

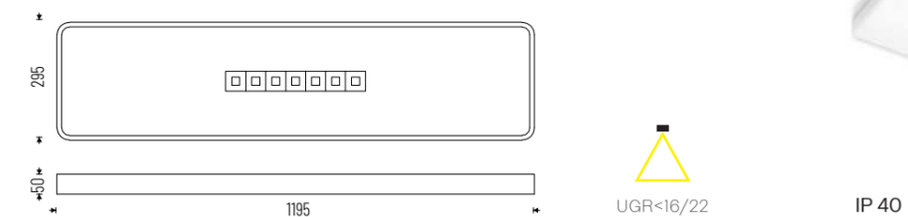


Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77PG24K4M	24W	4080	295x595
77PG50K4L	50W	8500	295x1195

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77PG24K3M	24W	3792	295x595
77PG50K3L	50W	7900	295x1195

PURE LONG COMBO PG

Emissione diretta con diffusore con tecnologia PG acrilico satinato resistente agli urti UGR<22. Modulo Fly Eyes (UGR<16) con 7 microcelle WQ wide flood square integrato.



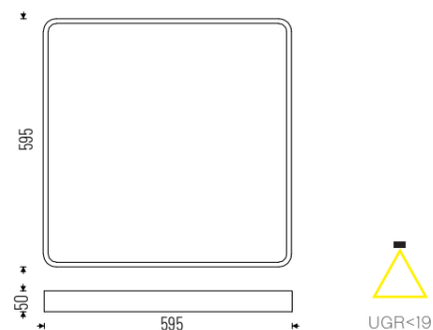
Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77PG34K4WQL	17W + 17W	6460	295x1195

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77PG34K3WQL	17W + 17W	6004	295x1195



PURE__MP

Emissione diretta con diffusore microprismatico UGR<19.



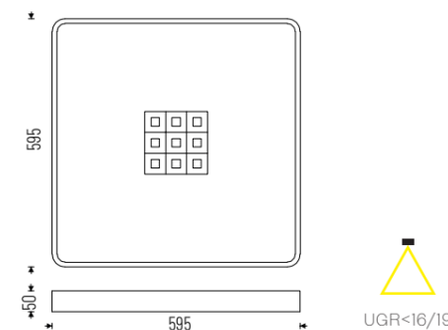
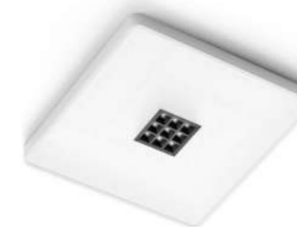
IP 40

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77MP50K4	50W	7500	595x595

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77MP50K3	50W	6900	595x595

PURE__COMBO MP

Emissione diretta con diffusore microprismatico UGR<19.
Modulo Fly Eyes (UGR<16) con 9 microcelle WQ wide flood square integrato.



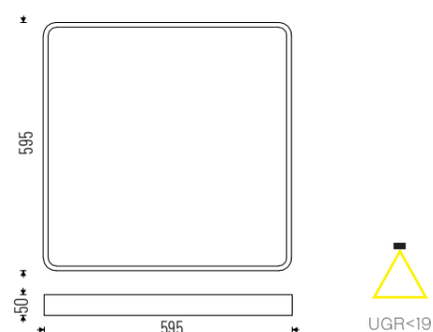
IP 40

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77MP55K4WQ	32W + 23W	8850	595x595

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77MP55K3WQ	32W + 23W	8142	595x595

PURE__MP BIEMISSIONE

Emissione diretta/indiretta con diffusore microprismatico UGR<19.



IP 40

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77DI62MPK4	50W + 12W	9300	595x595

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77DI62MPK3	50W + 12W	8556	595x595

Cod. WQ



Wide flood square



PURE__LONG MP

Emissione diretta con diffusore microprismatico UGR<19.



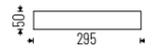
IP 40

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77MP24K4M	24W	3600	295x595
77MP50K4L	50W	7500	295x1195

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77MP24K3M	24W	3312	295x595
77MP50K3L	50W	6900	295x1195

PURE LONG MP BIEMISSIONE

Emissione diretta/indiretta con diffusore microprismatico UGR<19.



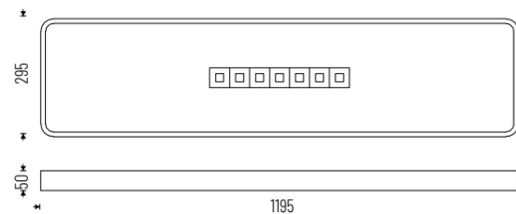
IP 40

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77DI36MPK4M	24W + 12W	5400	295x595
77DI62MPK4L	50W + 12W	9300	295x1195

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77DI36MPK3M	24W + 12W	4968	295x595
77DI62MPK3L	50W + 12W	8556	295x1195

PURE LONG COMBO MP

Emissione diretta con diffusore microprismatico UGR<19.
Modulo Fly Eyes (UGR<16) con 7 microcelle WQ wide flood square integrato.



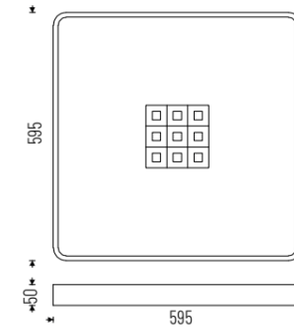
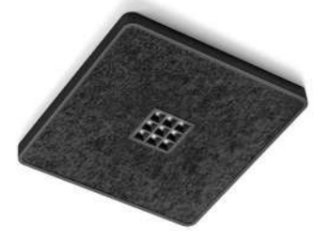
IP 40

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77MP34K4WQL	17W + 17W	5700	295x1195

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77MP34K3WQL	17W + 17W	5244	295x1195

PURE ACOUSTIC BIEMISSIONE

Pannello fonoassorbente nero. Altri colori su richiesta.
Modulo Fly Eyes (UGR<16) con 9 microcelle WQ wide flood square integrato.



IP 40

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
77AC23K4WQ	23W	2349	595x595

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
77AC23K3WQ	23W	2268	595x595

Cod. WQ



Wide flood square



ACCESSORI



Kit per installazione a sospensione lunghezza cavo 1500/3000mm.

77AA13
77AA1330



Rosone di alimentazione a 3-5 poli lunghezza cavo 2000mm.

00AA16
00AA165P

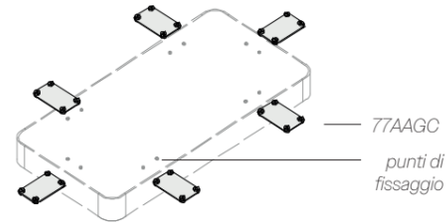


Staffa per giunzione composizioni modulari.

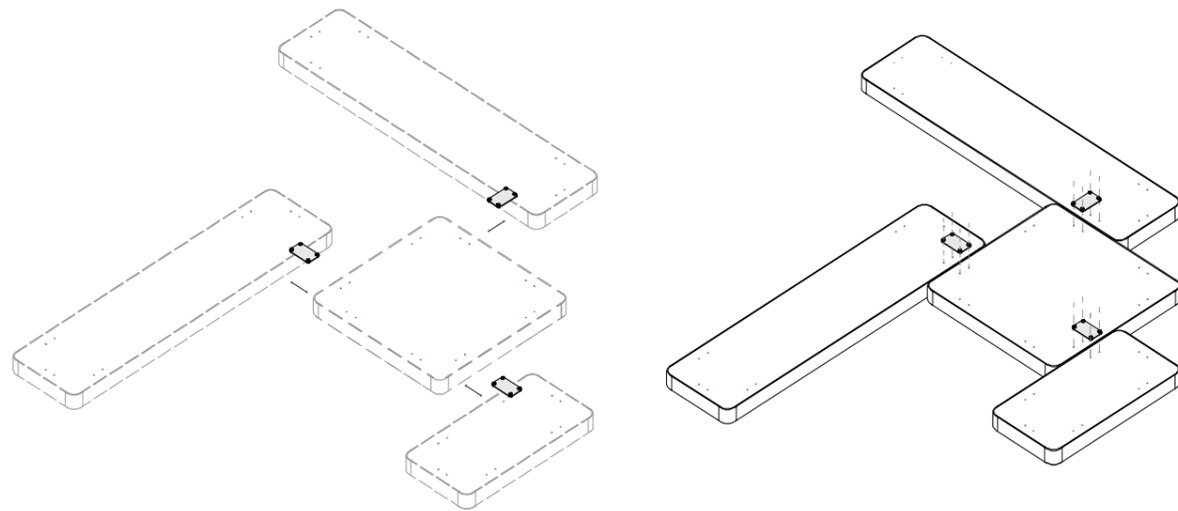
77AAGC

CREAZIONE DI CONFIGURAZIONI MODULARI

Attraverso la staffa **77AAGC** e i **punti di fissaggio** già previsti nel corpo lampada, è possibile procedere autonomamente alla creazione di composizioni modulari.



Esempio di configurazione realizzabile



FLY EYES è un sistema modulare che amplia le possibilità progettuali offrendo massima libertà nella definizione della luce. Disponibile in versione da incasso o plafone, permette di combinare fino a sette ottiche differenti nello stesso apparecchio, scegliendo tra fasci simmetrici, quadrati, ellittici o asimmetrici, a seconda dell'effetto desiderato. Personalizzabile nelle finiture del corpo e dello shade, si adatta con coerenza estetica a ogni contesto architettonico, garantendo soluzioni flessibili e su misura per ogni esigenza di illuminazione.

☑ **Caratteristiche**

- Emissione diretta
- UGR <16
- IP 40

☑ **Specifiche**

- Driver integrato vers. plafone
- Driver remoto vers. incasso
- Emissione diretta con lente PC
- Shade metacrilato

🌀 **Cromie corpo**

- Bianco RAL 9003 - codice W
- Nero RAL 9005 - codice BK

📦 **A richiesta**

- DALI - codice D*
- Bluetooth - codice BT*
- Emergenza 1 h - cod. EM*
- Emergenza 3 h - cod. EM3H*
- 2700K - codice K27*
- Sensore infrarossi - codice I*

🌀 **Cromie shade**

- Bianco RAL 9003 - codice W
- Nero RAL 9005 - codice BK
- Oro cromato - codice CO
- Argento cromato - codice CA

💡 **Led**

- 3000K/4000K
- CRI>90
- Sicurezza occhi: RGO/RGI
- Mac Adams 3
- L80/B20 >80.000h

☐ **Corpo**

- Alluminio verniciato a polveri epossidiche

☆ **Certificazioni**

- Conformità CE
- Classe energetica C
- 5 anni di garanzia

* Verificare disponibilità



NOTE TECNICHE

FLY EYES offre la possibilità di scegliere tra 7 diverse ottiche, ciascuna pensata per ottenere un preciso effetto luminoso.

Il codice del prodotto include già al suo interno la sigla identificativa dell'ottica selezionata, rendendo immediata la corrispondenza tra fascio luminoso ed elemento tecnico.

Su richiesta, è possibile integrare un multisensore a infrarossi nella versione Fly Eyes Q per la rilevazione di presenza e il controllo della luce costante.

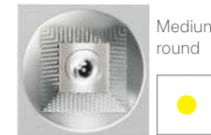
Esempio codifica:

07 **xx** **yy** **K**
 Sigla ottica Potenza CCT

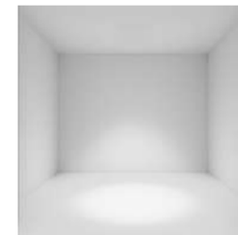
Cod. NB



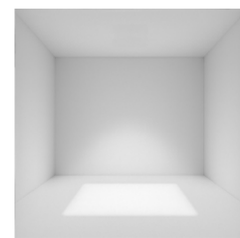
Cod. MB



Cod. WB



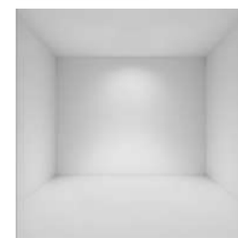
Cod. WQ



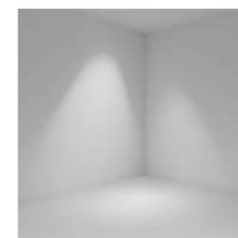
Cod. EL



Cod. WW

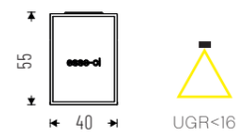


Cod. BW



FLY EYES__2 CEILING

Profilo in alluminio con shade in metacrilato per emissione controllata e lenti in policarbonato, UGR <16.



IP 40

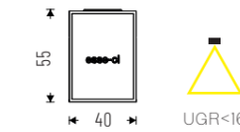
Testate incluse.

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
07NB5K4	5W	432	80
07MB5K4	5W	432	80
07WB5K4	5W	432	80
07WQ5K4	5W	432	80
07EL5K4	5W	432	80
07WW5K4	5W	432	80
07BW5K4	5W	432	80

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
07NB5K3	5W	408	80
07MB5K3	5W	408	80
07WB5K3	5W	408	80
07WQ5K3	5W	408	80
07EL5K3	5W	408	80
07WW5K3	5W	408	80
07BW5K3	5W	408	80

FLY EYES__3 CEILING

Profilo in alluminio con shade in metacrilato per emissione controllata e lenti in policarbonato, UGR <16.



IP 40

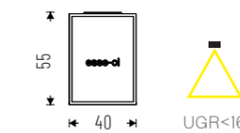
Testate incluse.

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
07NB8K4	8W	648	120
07MB8K4	8W	648	120
07WB8K4	8W	648	120
07WQ8K4	8W	648	120
07EL8K4	8W	648	120
07WW8K4	8W	648	120
07BW8K4	8W	648	120

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
07NB8K3	8W	612	120
07MB8K3	8W	612	120
07WB8K3	8W	612	120
07WQ8K3	8W	612	120
07EL8K3	8W	612	120
07WW8K3	8W	612	120
07BW8K3	8W	612	120

FLY EYES__7 CEILING

Profilo in alluminio con shade in metacrilato per emissione controllata e lenti in policarbonato, UGR <16.



IP 40

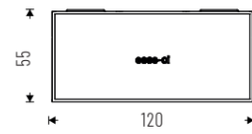
Testate incluse.

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
07NB17K4	17W	1512	280
07MB17K4	17W	1512	280
07WB17K4	17W	1512	280
07WQ17K4	17W	1512	280
07EL17K4	17W	1512	280
07WW17K4	17W	1512	280
07BW17K4	17W	1512	280

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
07NB17K3	17W	1431	280
07MB17K3	17W	1431	280
07WB17K3	17W	1431	280
07WQ17K3	17W	1431	280
07EL17K3	17W	1431	280
07WW17K3	17W	1431	280
07BW17K3	17W	1431	280

FLY EYES__Q CEILING

Profilo in alluminio con shade in metacrilato per emissione controllata e lenti in policarbonato, UGR <16.



UGR<16

IP 40

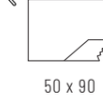
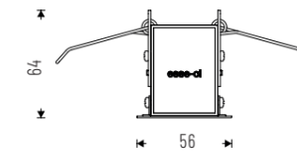
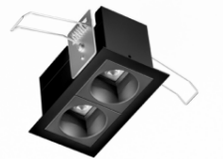
Testate incluse.

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
07NB23K4Q	23W	1944	120
07MB23K4Q	23W	1944	120
07WB23K4Q	23W	1944	120
07WQ23K4Q	23W	1944	120
07EL23K4Q	23W	1944	120
07WW23K4Q	23W	1944	120
07BW23K4Q	23W	1944	120

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
07NB23K3Q	23W	1836	120
07MB23K3Q	23W	1836	120
07WB23K3Q	23W	1836	120
07WQ23K3Q	23W	1836	120
07EL23K3Q	23W	1836	120
07WW23K3Q	23W	1836	120
07BW23K3Q	23W	1836	120

FLY EYES__2 RECESSED

Profilo in alluminio da incasso con shade in metacrilato per emissione controllata e lenti in policarbonato, UGR <16.



50 x 90



UGR<16

IP 40

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
07NB5K4R	5W	432	96
07MB5K4R	5W	432	96
07WB5K4R	5W	432	96
07WQ5K4R	5W	432	96
07EL5K4R	5W	432	96
07WW5K4R	5W	432	96
07BW5K4R	5W	432	96

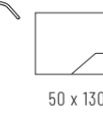
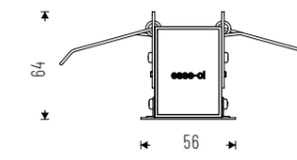
Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
07NB5K3R	5W	408	96
07MB5K3R	5W	408	96
07WB5K3R	5W	408	96
07WQ5K3R	5W	408	96
07EL5K3R	5W	408	96
07WW5K3R	5W	408	96
07BW5K3R	5W	408	96

ESEMPI DI INSTALLAZIONE



FLY EYES__3 RECESSED

Profilo in alluminio da incasso con shade in metacrilato per emissione controllata e lenti in policarbonato, UGR <16.



50 x 130



UGR<16

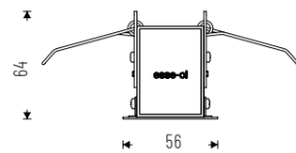
IP 40

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
07NB8K4R	8W	648	136
07MB8K4R	8W	648	136
07WB8K4R	8W	648	136
07WQ8K4R	8W	648	136
07EL8K4R	8W	648	136
07WW8K4R	8W	648	136
07BW8K4R	8W	648	136

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
07NB8K3R	8W	612	136
07MB8K3R	8W	612	136
07WB8K3R	8W	612	136
07WQ8K3R	8W	612	136
07EL8K3R	8W	612	136
07WW8K3R	8W	612	136
07BW8K3R	8W	612	136

FLY EYES 7 RECESSED

Profilo in alluminio da incasso con shade in metacrilato per emissione controllata e lenti in policarbonato, UGR <16.



UGR<16

IP 40

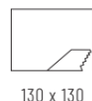
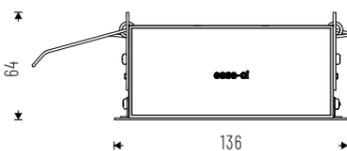


Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
07NB17K4R	17W	1512	296
07MB17K4R	17W	1512	296
07WB17K4R	17W	1512	296
07WQ17K4R	17W	1512	296
07EL17K4R	17W	1512	296
07WW17K4R	17W	1512	296
07BW17K4R	17W	1512	296

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
07NB17K3R	17W	1431	296
07MB17K3R	17W	1431	296
07WB17K3R	17W	1431	296
07WQ17K3R	17W	1431	296
07EL17K3R	17W	1431	296
07WW17K3R	17W	1431	296
07BW17K3R	17W	1431	296

FLY EYES Q RECESSED

Profilo in alluminio da incasso con shade in metacrilato per emissione controllata e lenti in policarbonato, UGR <16.



UGR<16

IP 40



Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
07NB23K4QR	23W	1944	136
07MB23K4QR	23W	1944	136
07WB23K4QR	23W	1944	136
07WQ23K4QR	23W	1944	136
07EL23K4QR	23W	1944	136
07WW23K4QR	23W	1944	136
07BW23K4QR	23W	1944	136

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
07NB23K3QR	23W	1836	136
07MB23K3QR	23W	1836	136
07WB23K3QR	23W	1836	136
07WQ23K3QR	23W	1836	136
07EL23K3QR	23W	1836	136
07WW23K3QR	23W	1836	136
07BW23K3QR	23W	1836	136

NOTE TECNICHE

CREAZIONE DEL CODICE CON COMBINAZIONE CORPO/SHADE IN COLORI DIFFERENTI

FLY EYES è personalizzabile sia nel colore del corpo lampada sia nello shade interno, permettendo una configurazione visiva coerente con il contesto architettonico.

La scelta della finitura – tra bianco, nero e altre opzioni disponibili – incide direttamente sulla composizione del codice prodotto, che integra le lettere identificative delle varianti selezionate.

Il colore dello shade, anch'esso personalizzabile in tinta unita, completa la configurazione mantenendo un'estetica coordinata.



Esempi di configurazione corpo/shade con cromie differenti – ulteriori combinazioni sono disponibili.

Esempio codifica:

07 **xx** **yy** **K_** **ZZ** **UU**
 Sigla ottica Potenza CCT Col. corpo Col. shade

🔍 Cromie corpo

- Bianco RAL 9003 - codice W
- Nero RAL 9005 - codice BK
- Altre Cromie - su richiesta (pag. 7)

🔍 Cromie shade

- Bianco RAL 9003 - codice W
- Nero RAL 9005 - codice BK
- Oro cromato - codice CO
- Argento cromato - codice CA

HALL LED EDGE

ID 28

CONFIGURAZIONE CON PIÙ SHADE NELLO STESSO APPARECCHIO

FLY EYES consente la configurazione dello stesso apparecchio con combinazioni di shade differenti scegliendo tra 7 opzioni, ciascuna progettata per ottenere un effetto luminoso specifico: da fasci stretti e simmetrici, come lo Spot round (NB), a soluzioni ad ampia diffusione, come il Wide flood (WB/WQ), fino a emissioni speciali come l'Elliptical (EL), il Wall Washer (WW) o la distribuzione bilanciata Batwing (BW).

Su richiesta, è possibile integrare un multisensore a infrarossi nella versione Fly Eyes Q per la rilevazione di presenza e il controllo della luce costante.



Esempio di configurazione Fly Eyes Q

Caratteristiche

- Emissione diretta
- Emissione diretta/indiretta
- UGR<19
- IP 40

Specifiche

- Driver integrato
- Tecnologia LED CoB
- Lenti in PC 15°-24°-36°-50°

Corpo

- Alluminio pressofuso verniciato a polveri epossidiche

A richiesta

- DALI - codice D
- 2700K - codice K27
- 5000K - codice K5

Cromie

- Bianco RAL 9003 raggrinzante - codice W
- Nero RAL 9005 raggrinzante - codice BK

Certificazioni

- Conformità CE
- Classe energetica E
- 5 anni di garanzia

Led

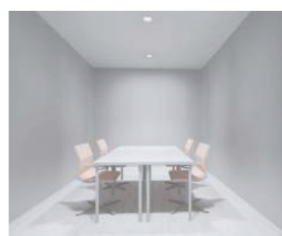
- 3000K/4000K
- CRI>90
- Sicurezza occhi: RGO/RGI
- Mac Adams 3
- L80/B10 >50.000h

CONFIGURAZIONI TAILOR MADE

Ogni progetto porta con sé esigenze specifiche, soprattutto quando si richiedono configurazioni con shade differenti nello stesso apparecchio. In questi casi, il nostro team di lighting designer è a disposizione per analizzare il contesto applicativo e guidarti nella scelta della combinazione più adatta.

A pagina 24, la panoramica completa degli effetti luminosi ottenibili con i 7 shade.

Parete + Pavimento



Pareti laterali + Pavimento





HALL LED EDGE MINI

Lente PC 15°-24°-36°-50°. Anello esterno incluso.



Cod. 4000K	Led	lm	Ømm
28DR5K415MN	5W 15°	360	36
28DR5K424MN	5W 24°	360	36
28DR5K436MN	5W 36°	360	36
28DR5K450MN	5W 50°	360	36
28DR8K415MN	8W 15°	574	36
28DR8K424MN	8W 24°	574	36
28DR8K436MN	8W 36°	574	36
28DR8K450MN	8W 50°	574	36

Cod. 3000K	Led	lm	Ømm
28DR5K315MN	5W 15°	318	36
28DR5K324MN	5W 24°	318	36
28DR5K336MN	5W 36°	318	36
28DR5K350MN	5W 50°	318	36
28DR8K315MN	8W 15°	508	36
28DR8K324MN	8W 24°	508	36
28DR8K336MN	8W 36°	508	36
28DR8K350MN	8W 50°	508	36

HALL LED EDGE

Lente PC 15°-24°-36°-50°. Anello esterno incluso.

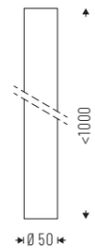


Cod. 4000K	Led	lm	Ømm
28DR15K415	15W 15°	1635	50
28DR15K424	15W 24°	1635	50
28DR15K436	15W 36°	1635	50
28DR15K450	15W 50°	1635	50

Cod. 3000K	Led	lm	Ømm
28DR15K315	15W 15°	1530	50
28DR15K324	15W 24°	1530	50
28DR15K336	15W 36°	1530	50
28DR15K350	15W 50°	1530	50

HALL LED EDGE DI

Lente PC 15°-24°-36°-50°. Anello esterno incluso.



UGR$\lt; 19$

IP 40



Cod. 4000K	Led	lm	Ømm
28DI18K415	15W+3W 15°	1962	50
28DI18K424	15W+3W 24°	1962	50
28DI18K436	15W+3W 36°	1962	50
28DI18K450	15W+3W 50°	1962	50

Cod. 3000K	Led	lm	Ømm
28DI18K315	15W+3W 15°	1836	50
28DI18K324	15W+3W 24°	1836	50
28DI18K336	15W+3W 36°	1836	50
28DI18K350	15W+3W 50°	1836	50

TERES ESSENTIAL

ID 14

Teres Essential è lo spot da binario che dimostra come l'alta qualità e un design ricercato possano essere sorprendentemente accessibili, offrendo una **soluzione di illuminazione essenziale ricca di stile**. Questa soluzione da binario indoor è ideale per progetti che richiedono **un'efficace illuminazione a costi contenuti** in svariati contesti: dalla creazione di atmosfera in ristoranti, caffè e bar, alla valorizzazione di spazi residenziali e all'illuminazione di vetrine espositive.

Caratteristiche

- Emissione diretta
- UGR$\lt; 19$
- IP 40

Specifiche

- Driver integrato
- Tecnologia LED CoB
- Lenti PMMA con fascio da: 15°-24°-36°-50°-70°

Corpo

- Alluminio pressofuso verniciato a polveri epossidiche

A richiesta

- DALI - codice D*
- 2700K - codice: K27*
- 5000K - codice: K5*

Cromie

- Bianco RAL 9003 raggrinzante - codice W
- Nero RAL 9005 raggrinzante - codice BK

Certificazioni

- Conformità CE
- Classe energetica C
- 5 anni di garanzia

Led

- 3000K/4000K
- CRI>90
- Sicurezza occhi: RG0/RGI
- Mac Adams 3
- L80/B10 >50.000h

ACCESSORI



Anello esterno.

- 28RFMNA - MINI Cromato
- 28RFMNG - MINI Oro
- 28RFMNW - MINI Bianco
- 28RFMNBK - MINI Nero

- 28RFA - Cromato
- 28RFG - Oro
- 28RFW - Bianco
- 28RFBK - Nero



Kit per installazione a sospensione con rosone di alimentazione a 3-5 poli lunghezza cavo 3000mm.

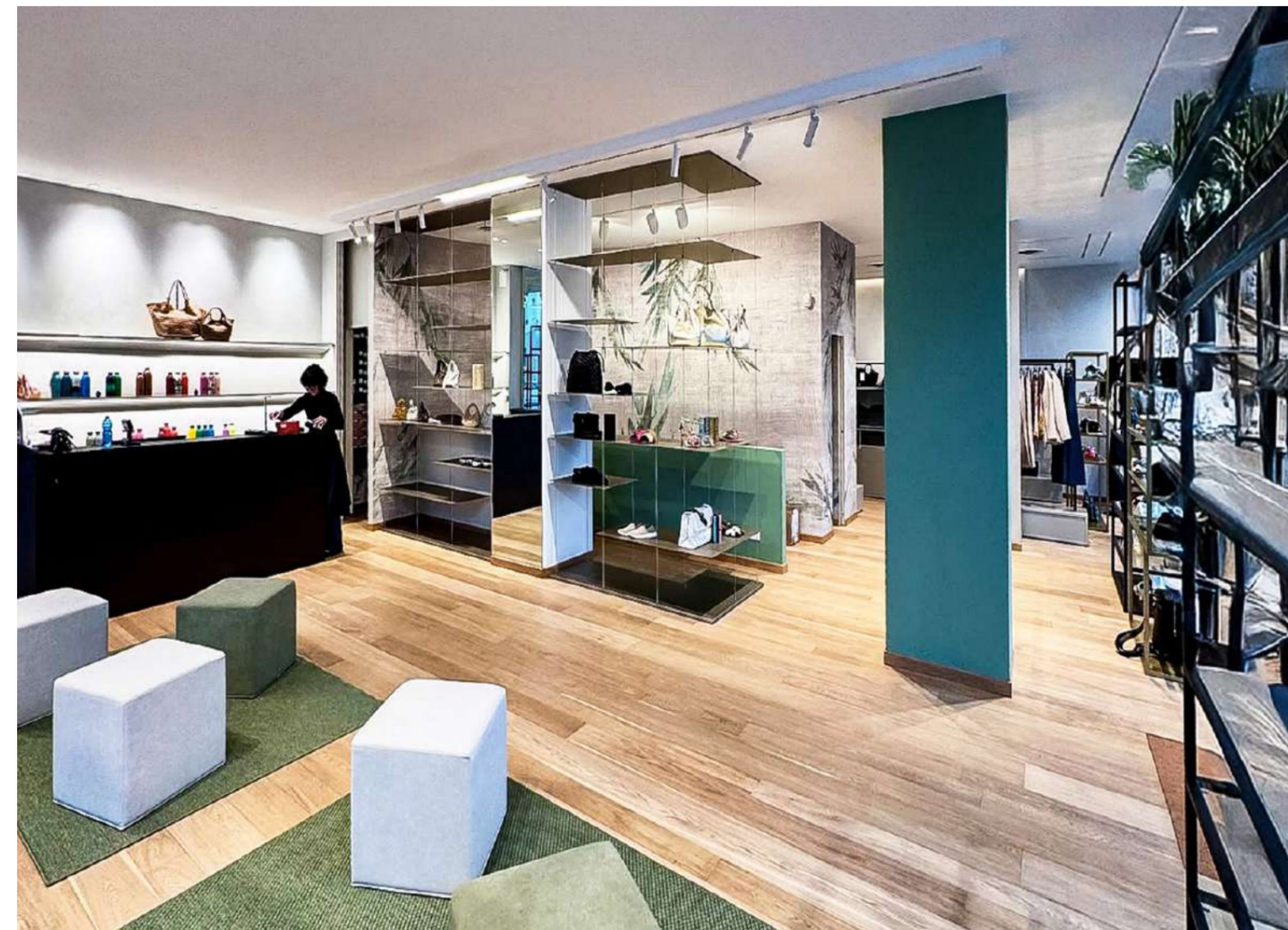
28AA165PS

NOTE TECNICHE

HALL LED EDGE offre la possibilità di cambiare l'anello esterno scegliendo tra quattro diverse colorazioni.

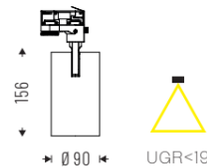


* Verificare disponibilità



TERES ESSENTIAL

Lenti PMMA con fascio da: 15°-24°-36°-50°-70°.



IP 40



MAKROT

ID 63

MAKROT è un sistema modulare pensato per rinnovare impianti esistenti con nuove configurazioni luminose, senza intervenire sulla struttura del binario.

Compatibile con i binari elettrificati trifase EUTRACK, consente di installare con semplicità moduli per luce generale o d'accento anche su sistemi già presenti, combinandoli lungo la stessa linea. La **versione Essential comprende differenti moduli** – microcelle, fly eyes, diffusori e spot orientabili – con connettore integrato, progettati per garantire continuità luminosa e massima libertà compositiva. **La versione Pro arricchisce il sistema con cover personalizzabili e clip dedicate**, con la possibilità di integrare, su richiesta, una componente di luce indiretta, offrendo una risposta evoluta alla progettazione contemporanea.

Cod. 4000K	Led	lm	Ømm
14PC24K415E	24W 15°	3640	90
14PC24K424E	24W 24°	3640	90
14PC24K436E	24W 36°	3640	90
14PC24K450E	24W 50°	3640	90
14PC24K470E	24W 70°	3640	90

Cod. 3000K	Led	lm	Ømm
14PC24K315E	24W 15°	3500	90
14PC24K324E	24W 24°	3500	90
14PC24K336E	24W 36°	3500	90
14PC24K350E	24W 50°	3500	90
14PC24K370E	24W 70°	3500	90

Caratteristiche

- Emissione diretta
- Emissione diretta/indiretta
- UGR<16; <19; <22
- IP 40

Led

- 3000K/4000K
- CRI>90
- Sicurezza occhi: RG0/RGI
- Mac Adams 3
- L80/B20 >80.000h

Specifiche

- Driver integrato
- Tecnologia CLD (UGR<19) per ambienti con video terminale
- Diffusore satinato UGR<22
- Emissione diretta continua
- Modulo SPOT con lente a fascio da 15° a 70°

Corpo

- Alluminio verniciato a polveri epossidiche

Cromie

- Bianco RAL 9003 - codice B
- Nero RAL 9005 - codice C8

Certificazioni

- Conformità CE
- Classe energetica C
- 5 anni di garanzia

A richiesta

- DALI - codice D*
- Bluetooth - codice BT*
- Emergenza 1h - cod. EM*
- Emergenza 3h - cod. EM3H*
- 2700K - codice K27*
- 6500K - codice K65*

* Verificare disponibilità

ACCESSORI



TERES ESSENTIAL
Ottica microrigata.

14AASLE



TERES ESSENTIAL
Ottica a nido d'ape.

14AANDE

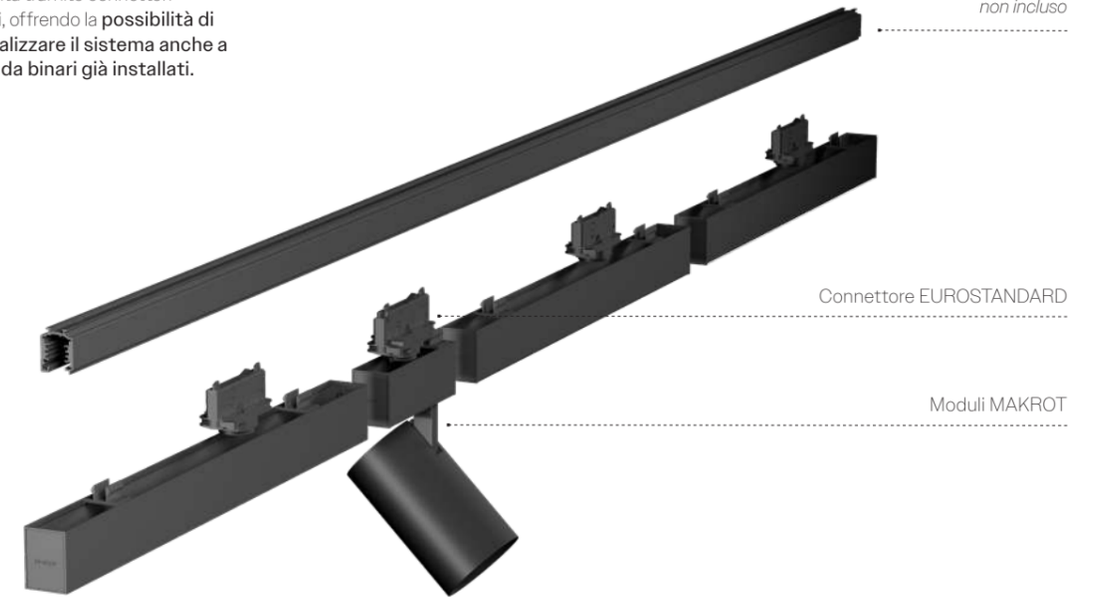


MAKROT

MAKROT lascia piena libertà alla personalizzazione modulare integrata direttamente nei binari elettrificati trifase EUROSTANDARD TRACK.

I moduli si agganciano con semplicità tramite connettori dedicati, offrendo la **possibilità di personalizzare il sistema anche a partire da binari già installati.**

Compatibile con binario trifase
EUROSTANDARD TRACK
non incluso



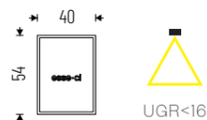
POCHI SEMPLICI PASSAGGI

- 1. Verificare la presenza di binari elettrificati trifase EUROSTANDARD**
Il sistema Makrot è compatibile con binari trifase standard. In caso di binari differenti, è possibile richiedere connettori e sistemi di aggancio dedicati.
- 2. Selezionare i moduli luminosi in base all'effetto desiderato**
Scegli tra moduli per luce generale (CLD, PG) e moduli per illuminazione d'accento (FLY EYES), combinabili liberamente sullo stesso binario.
- 3. Definire il numero e la posizione dei moduli da installare**
È possibile installare più moduli lungo un unico binario, agganciandoli tramite connettori dedicati e definendo con precisione l'effetto luminoso complessivo.
- 4. Scegliere il flusso luminoso e le caratteristiche ottiche dei moduli**
Ogni modulo è disponibile in diverse potenze, fasci luminosi e temperature colore.



MAKROT__DK

Ottica a microcelle UGR<16.
Dotato di connettore EUROSTANDARD.



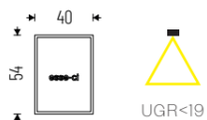
IP 40

Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
63DK24K4	24W 60°	2790	1121
63DK30K4	30W 60°	3486	1401
63DK36K4	36W 60°	4182	1681

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
63DK24K3	24W 60°	2654	1121
63DK30K3	30W 60°	3316	1401
63DK36K3	36W 60°	3978	1681

MAKROT__CLD

Diffusore trasparente in PMMA con film CLD UGR<19.
Dotato di connettore EUROSTANDARD.



IP 40

VERSIONE LOW POWER (20 W/m)			
Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
63CLD24K4	24W	2966	1123
63CLD30K4	30W	3707	1403
63CLD36K4	36W	4448	1683

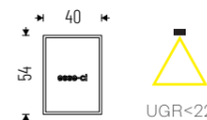
VERSIONE LOW POWER (20 W/m)			
Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
63CLD24K3	24W	2877	1123
63CLD30K3	30W	3595	1403
63CLD36K3	36W	4314	1683

VERSIONE HIGH POWER (40 W/m)			
Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
63CLD45K4HP	45W	5418	1123
63CLD57K4HP	57W	6722	1403
63CLD68K4HP	68W	8127	1683

VERSIONE HIGH POWER (40 W/m)			
Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
63CLD45K3HP	45W	5255	1123
63CLD57K3HP	57W	6520	1403
63CLD68K3HP	68W	7883	1683

MAKROT__PG

Diffusore in PMMA satinato UGR<22.
Dotato di connettore EUROSTANDARD.



IP 40

VERSIONE LOW POWER (20 W/m)			
Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
63PG24K4	24W	2912	1123
63PG30K4	30W	3640	1403
63PG36K4	36W	4367	1683

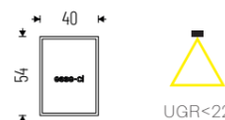
VERSIONE LOW POWER (20 W/m)			
Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
63PG24K3	24W	2824	1123
63PG30K3	30W	3530	1403
63PG36K3	36W	4235	1683

VERSIONE HIGH POWER (40 W/m)			
Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
63PG45K4HP	45W	5379	1123
63PG57K4HP	57W	6723	1403
63PG68K4HP	68W	8068	1683

VERSIONE HIGH POWER (40 W/m)			
Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
63PG45K3HP	45W	5217	1123
63PG57K3HP	57W	6521	1403
63PG68K3HP	68W	7824	1683

MAKROT__PC 60°

Lente in PMMA 60°.
Dotato di connettore EUROSTANDARD.



IP 40

VERSIONE HIGH POWER (40 W/m)			
Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
63PC44K460	44W	7060	1128
63PC66K460	66W	10560	1688

VERSIONE HIGH POWER (40 W/m)			
Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
63PC44K360	44W	6600	1128
63PC66K360	66W	9900	1688

MAKROT___PC 110°

Lente in PMMA 110°.
Dotato di connettore EUROSTANDARD.



IP 40



VERSIONE HIGH POWER (40 W/m)

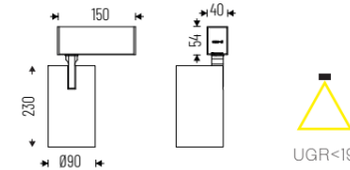
Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
63PC44K4110	44W	7060	1128
63PC66K4110	66W	10560	1688

VERSIONE HIGH POWER (40 W/m)

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
63PC44K3110	44W	6600	1128
63PC66K3110	66W	9900	1688

MAKROT___SPOT

Apparecchio lineare con Spot con lenti PMMA con fascio da: 15°-24°-36°-50°-70°.



IP 40



Cod. 4000K	Led	Im	Ømm
63SP24K415	24W 15°	3640	90
63SP24K424	24W 24°	3640	90
63SP24K436	24W 36°	3640	90
63SP24K450	24W 50°	3640	90
63SP24K470	24W 70°	3640	90

Cod. 3000K	Led	Im	Ømm
63SP24K315	24W 15°	3500	90
63SP24K324	24W 24°	3500	90
63SP24K336	24W 36°	3500	90
63SP24K350	24W 50°	3500	90
63SP24K370	24W 70°	3500	90

MAKROT___FLY EYES

Apparecchio lineare con modulo Fly Eyes shade WQ (wide flood square) oppure WW (wall washer emission) incluso. Dotato di connettore EUROSTANDARD.



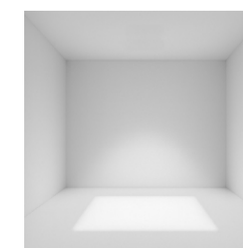
IP 40



Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
63WQ17K4	17W	1512	283
63WQ34K4	34W	3024	563
63WW17K4	17W	1512	283
63WW34K4	34W	3024	563

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
63WQ17K3	17W	1512	283
63WQ34K3	34W	3024	563
63WW17K3	17W	1512	283
63WW34K3	34W	3024	563

Cod. WQ

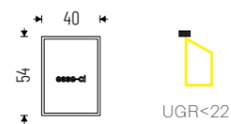


Cod. WW



MAKROT___PC ASYMMETRIC

Lente in PMMA asimmetrica.
Dotato di connettore EUROSTANDARD.



IP 40



VERSIONE HIGH POWER (40 W/m)

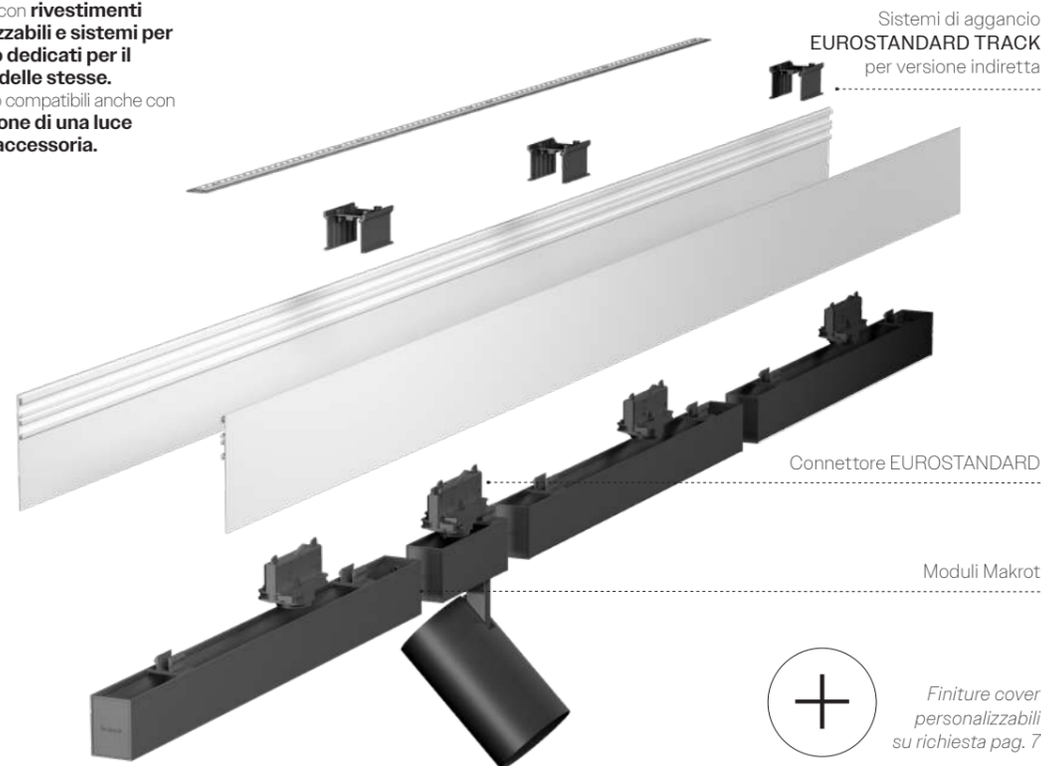
Cod. 4000K	Led	Im	Lmm
63AS44K4	44W	7060	1128
63AS66K4	66W	10560	1688

VERSIONE HIGH POWER (40 W/m)

Cod. 3000K	Led	Im	Lmm
63AS44K4	44W	6600	1128
63AS66K4	66W	9900	1688

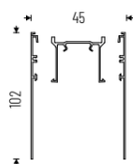
MAKROT PRO

MAKROT PRO amplia le possibilità di personalizzazione del sistema MAKROT: la struttura modulare rimane integrata nei binari elettrificati trifase EUROSTANDARD, ma si arricchisce con **rivestimenti personalizzabili e sistemi per l'aggancio dedicati per il fissaggio delle stesse**.
Le clip sono compatibili anche con **l'integrazione di una luce indiretta accessoria**.



MAKROT PRO

Cover in alluminio per i moduli lineari MAKROT, complete di clip in plastica per l'aggancio al binario elettrificato trifase.



IP 20

Cod.	mm
63AA1000	1000
63AA2000	2000



ACCESSORI



Copertura elemento di elettrificazione binario 102x45 mm.

63AA09CEL



Testata di chiusura cover.

63AA09



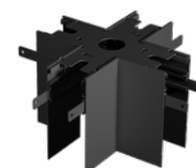
Giunto a due vie (dim. 97x97mm).

63AA05C



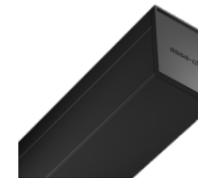
Giunto a tre vie (dim. 97x148mm).

63AA06C



Giunto a quattro vie (dim. 148x148mm).

63AA07C



Modulo cieco.

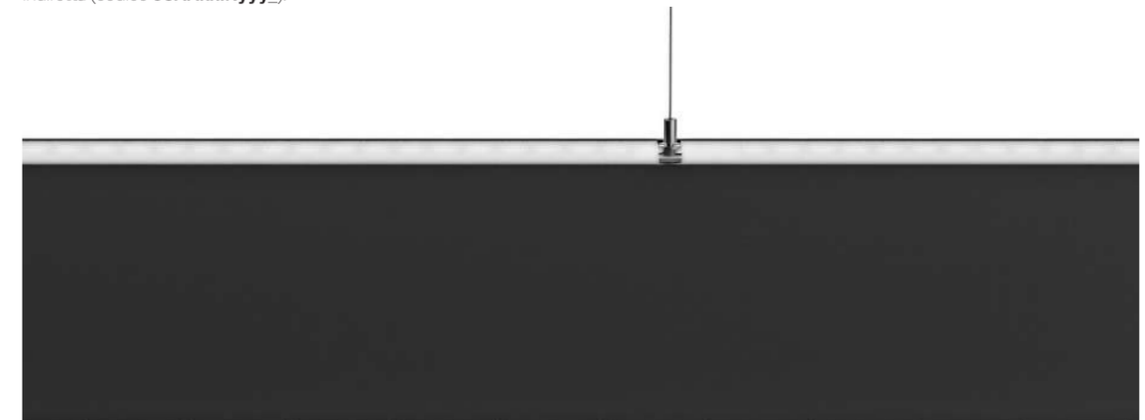
63MC1M: 1000mm
63MC2M: 2000mm



Modulo luce indiretta con Strip in tensione 230V da 15W/m sezionabile ogni 10 cm.
63AAK4IN500: 500mm
63AAK4IN1000: 1000mm
63AAK3IN500: 500mm
63AAK3IN1000: 1000mm

ESEMPIO LUCE INDIRECTA MAKROT PRO

Le clip fornite con le cover del sistema MAKROT PRO, personalizzabili nei colori, sono già predisposte per ospitare una LED strip per luce indiretta (codice 63AAxxINyyy_).



TRILLY

ID 01

Una sospensione compatta, precisa e rigorosa, progettata per garantire **performance ottiche di alto livello in un corpo elegante e discreto**. Il cuore luminoso di **TRILLY** è un modulo LED altamente ingegnerizzato, in grado di ospitare tre distinti accessori ottici e un riflettore decorativo: un diffusore in silicone, che assicura un'illuminazione omogenea e avvolgente; un riflettore in alluminio, per una luce più diretta e definita; oppure un riflettore decorativo, che ne conferisce carattere attraverso un raffinato gioco di luce.

La sua versatilità installativa consente un'integrazione fluida in ogni contesto architettonico: può essere sospesa singolarmente tramite rosone, installata sul sistema a tensione Ghostfeed 2.0 o su binari standard 48V.

Caratteristiche

- Emissione diretta
- UGR <19
- IP 40

Led

- 2700K/3000K/4000K
- CRI>90
- Sicurezza occhi: RGO/RGI
- Mac Adams 3
- L70/B50 >150.000h

Specifiche

- Emissione diretta con lente PC
- Diffusore in silicone
- Diffusore in alluminio
- Riflettore decorativo in ovatta termolegata

Corpo

- Alluminio pressofuso

Cromie

- Bianco opaco RAL 9003 raggrinzante - codice W
- Nero opaco RAL 9005 - codice BK

Certificazioni

- Conformità CE
- Classe energetica E
- 5 anni di garanzia

* Verificare disponibilità

TRILLY

Elemento per installazione singola con diffusore in silicone semi-trasparente.



IP 40

Cod. 4000K **Led** **lm** **ø mm**

01DSL3K4 3W 334 100

Cod. 2700K **Led** **lm** **ø mm**

01DSL3K27 3W 292 100



Cod. 3000K **Led** **lm** **ø mm**

01DSL3K3 3W 310 100

TRILLY DIRECT

Elemento per installazione singola con diffusore in alluminio.



IP 40

Cod. 4000K **Led** **lm** **ø mm**

01DA3K4 3W 293 100

Cod. 2700K **Led** **lm** **ø mm**

01DA3K27 3W 256 100



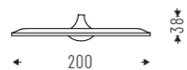
Cod. 3000K **Led** **lm** **ø mm**

01DA3K3 3W 272 100



TRILLY FABRIC

Elemento per installazione singola con riflettore decorativo in ovatta termolegata color grigio/ bordo nero.



IP 40

Cod. 4000K	Led	lm	ø mm
01DD3K4	3W	364	100

Cod. 3000K	Led	lm	ø mm
01DD3K3	3W	340	100

Cod. 2700K	Led	lm	ø mm
01DD3K27	3W	319	100

ACCESSORI



Rosone per installazione a sospensione con cavo 2000mm.

01AA16

Versione DALI.

01AA16D



Alimentazione/Sospensione Binario Low Voltage 48V con cavo 2000mm.

01AA16LV

Versione DALI.

01AA16LVD



Attacco per Ghostfeed 2.0 con cavo 2000mm.

01AA16GF

inter brigh

ESSE-CI s.r.l.
Viale del Lavoro 25
35010 Vigonza (PD) Italy
T. +39 049 8959511
info@esse-ci.it

esse-ci
LIVING LIGHT

esse-ci.com