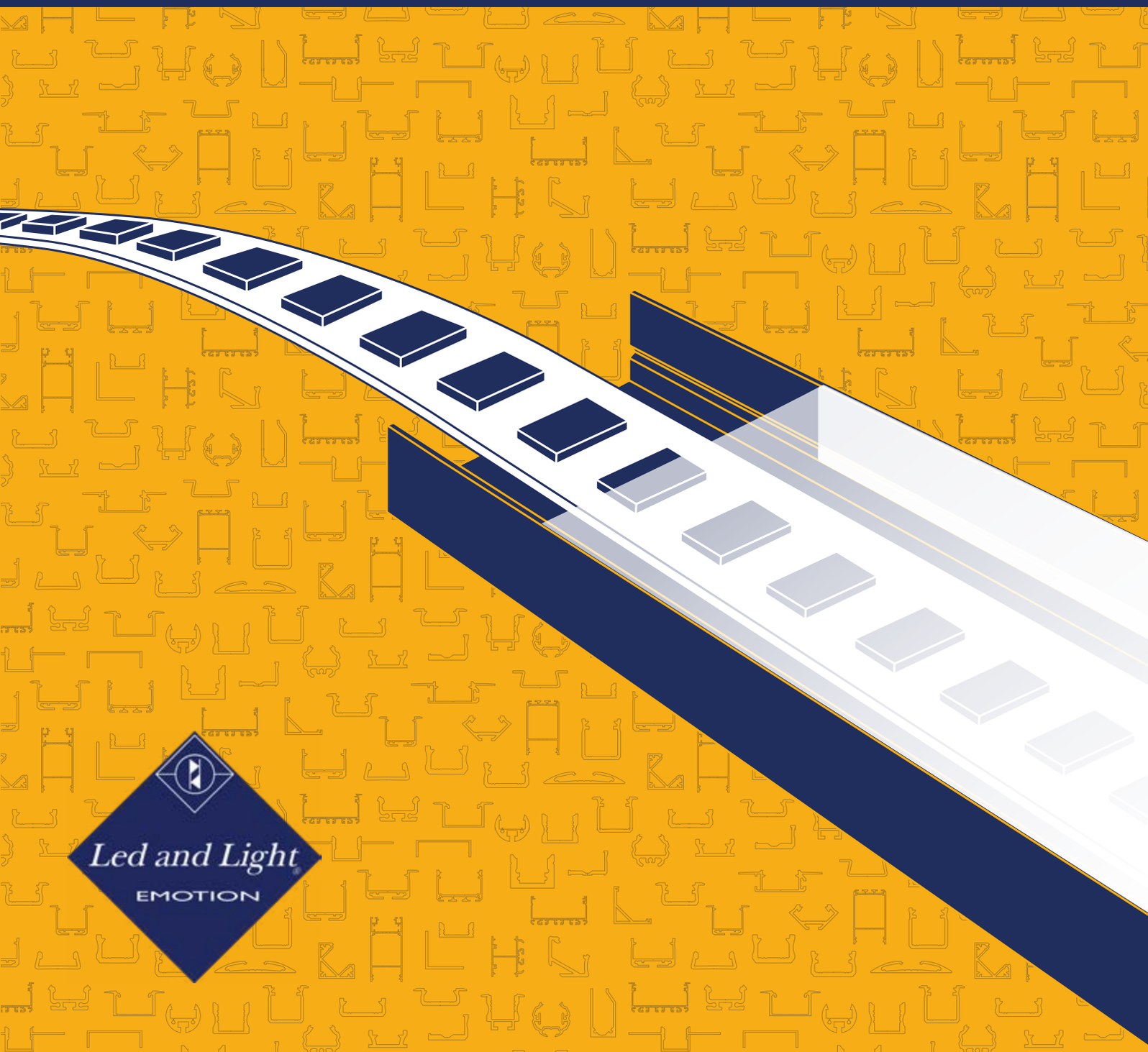


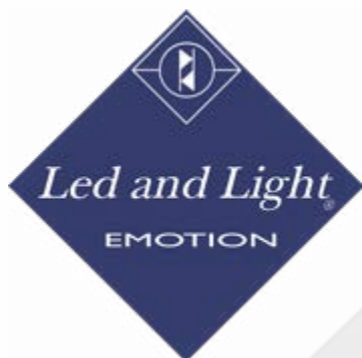
PROFILI E STRIP LED

per soluzioni illuminotecniche innovative



Led and Light
EMOTION





ESPERIENZA

E

PASSIONE

DAL 1975

Chi siamo

Cimee Elettronica nasce nel 1975 dalla passione di un gruppo di manager con competenze in ingegneria elettronica e spiccate abilità nella gestione aziendale ed amministrativa.

Abbiamo maturato una expertise di oltre **45 anni** nel settore dell'**elettronica** e operiamo da più di **20 anni** nell'ambito dell'**illuminazione tecnica e professionale** con prodotti a marchio **Led and Light**.

Proponiamo **soluzioni a LED** per interni ed esterni e realizziamo **produzioni su misura** in ambito architeturale, retail ed industriale.

Consideriamo ciascun progetto unico e curiamo le esigenze di ogni Cliente fornendo consulenza e informazioni utili: **analisi illuminotecniche**, definizione dell'architettura della luce, scelta della migliore soluzione, supporto nell'installazione.

Alcuni prodotti LED, studiati direttamente dai nostri designer e tecnici, offrono tante possibilità **di personalizzazione** e garantiscono un notevole risparmio energetico.

Prestiamo particolare attenzione al controllo della qualità, al servizio di prova e alla ricerca dell'eccellenza.

Questo approccio ci consente di **utilizzare al meglio le proprietà dei LED** per valorizzare l'architettura, gli arredi e i materiali, creando atmosfere emozionali, spazi funzionali o soluzioni specifiche per gli ambienti industriali.

Attraverso il nostro know-how garantiamo una condizione di **comfort visivo costante**, in tutti gli ambienti.

Luce alle idee







INDICE

Questo è un pdf navigabile, cliccare sul nome della sezione o sul numero della pagina per visualizzarla.

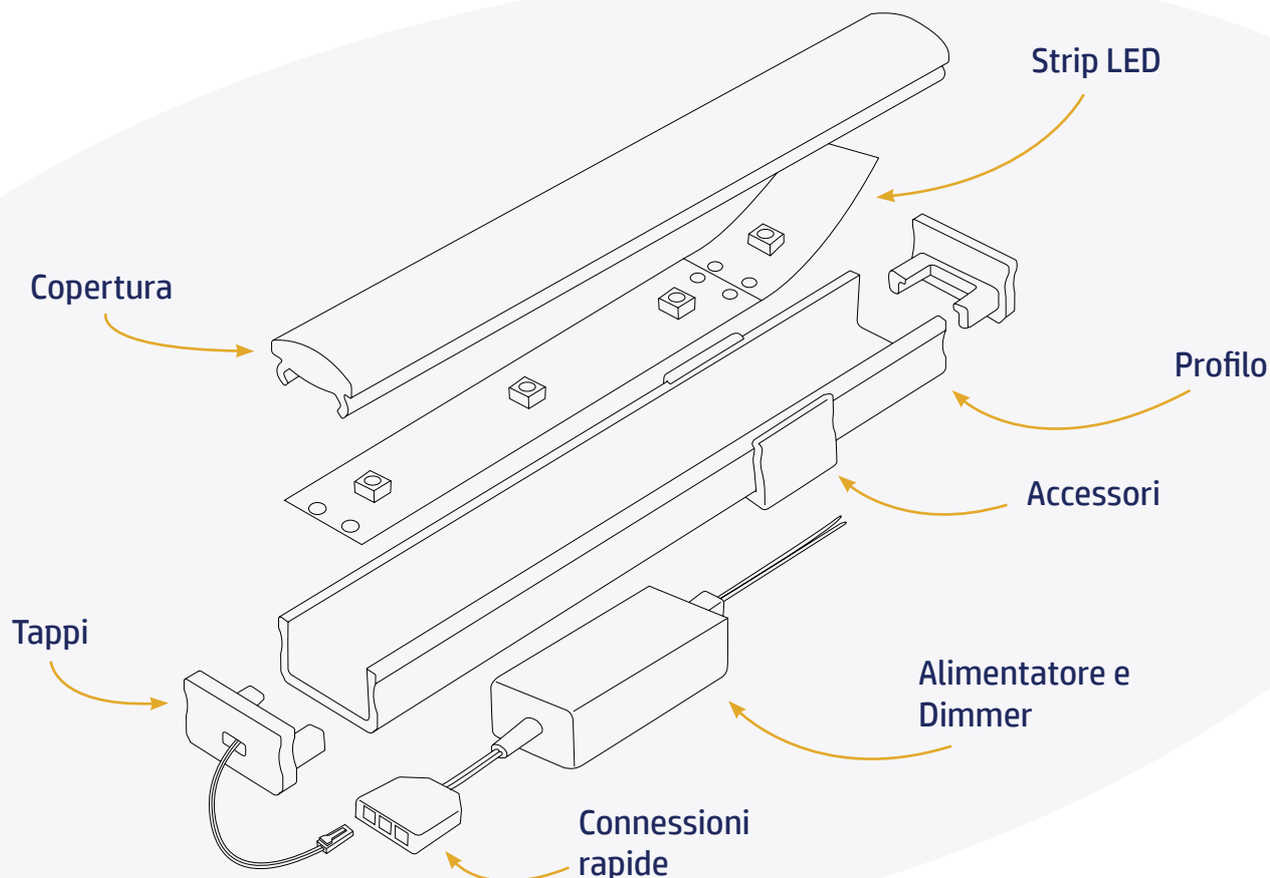
Chi siamo	Pag. 4
Crea la tua barra luminosa	Pag. 8
Introduzione profili in alluminio	Pag. 12
Panoramica profili per barre luminose	Pag. 14
Panoramica profili per lightbox	Pag. 18
Ordine alfabetico profili	Pag. 19
Introduzione strip LED	Pag. 74
Guida alla scelta delle strip LED	Pag. 76
Indice strip LED	Pag. 78
Neon Rope	Pag. 96
Sistemi di retroilluminazione	Pag. 98
Alimentatori	Pag. 100
Sistemi di controllo LED	Pag. 101
Connessioni rapide e multiple	Pag. 102

Crea LA TUA BARRA LUMINOSA

Il nostro laboratorio lighting garantisce un efficiente servizio di realizzazione di **barre o lampade LED su misura**. Sono prodotti già assemblati e cablati, **pronti per essere installati**.

Con oltre 50 modelli di profili in alluminio ed un'ampia gamma di prodotti correlati (strip LED ad alta resa luminosa, accessori profili, alimentatori, dimmer, controller, sensori, cablaggi personalizzati etc) creiamo **infinite soluzioni** che si adattano al tuo progetto.

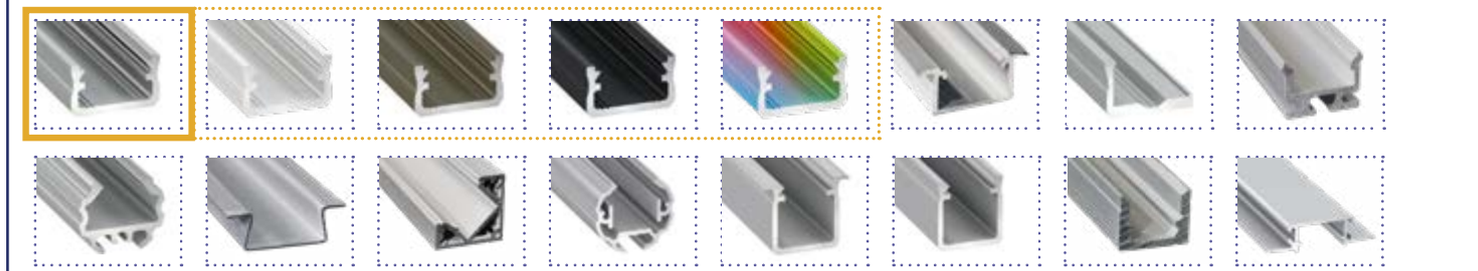
Ogni prodotto è completamente personalizzabile sia nella sua composizione che nella lunghezza desiderata.



Ti guidiamo nella **scelta** di:



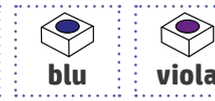
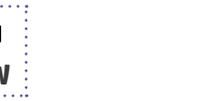
1 — il modello di **profilo in alluminio** e la sua **colorazione** (standard o personalizzata)



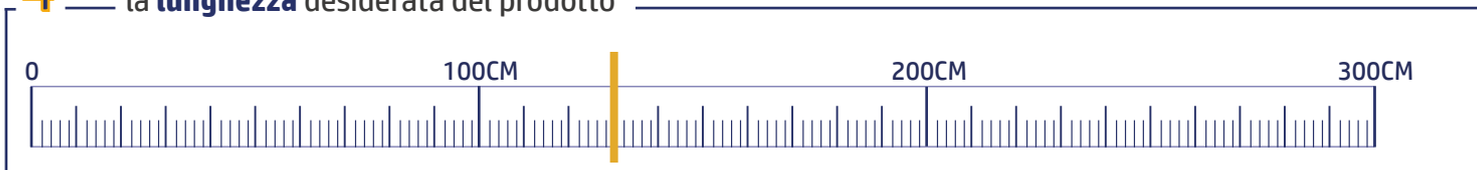
2 — la tipologia di **striscia LED**

 IP20	 IP65	 RGB	 COLORATA	 RGBW
 COB	 FOOD	 CCT	 SPI	 NEON ROPE

3 — la **potenza** e la **temperatura colore** della Strip LED

 4,8 w/m	 9,6 w/m	 14,4 w/m	 19,2 w/m	 33 w/m					
 2300 K	 2500 K	 2700 K	 3000 K	 3500 K	 4000 K	 5000 K	6000 K	6500 K	7000 K
 rosso	 verde	 blu	 viola	 rosa	 giallo	 RGB	RGBW		

4 — la **lunghezza** desiderata del prodotto



5 — **dimmer o controller** per regolare l'intensità della luce (o gestire il cambio di colori)

 DIMMER	 CONTROLLER
--	---

6 — la potenza dell' **alimentatore**

 20 w	 35 w	 40 w	 60 w	 75 w	 100 w	 120 w	 150 w	 200 w	 240 w	 320 w
--	---	---	---	---	--	---	--	--	--	--

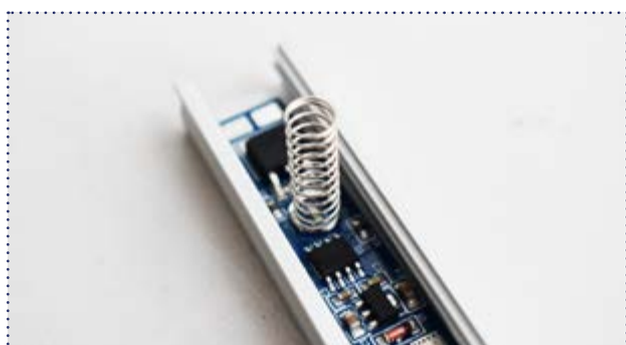
Non è finita qui →

Per i Clienti più esigenti offriamo anche:

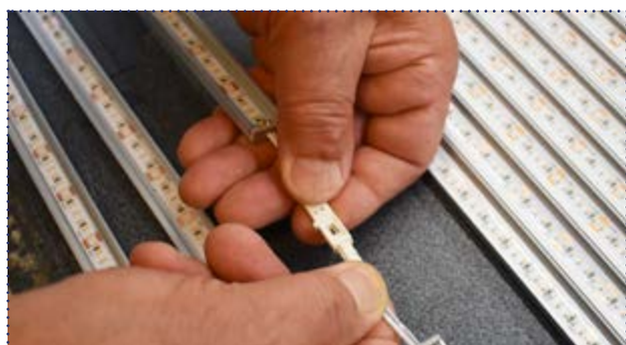
— tagli dei profili con angolature su misura, forature, fresature etc



— montaggio del sensore per accensione, spegnimento e regolazione luminosità

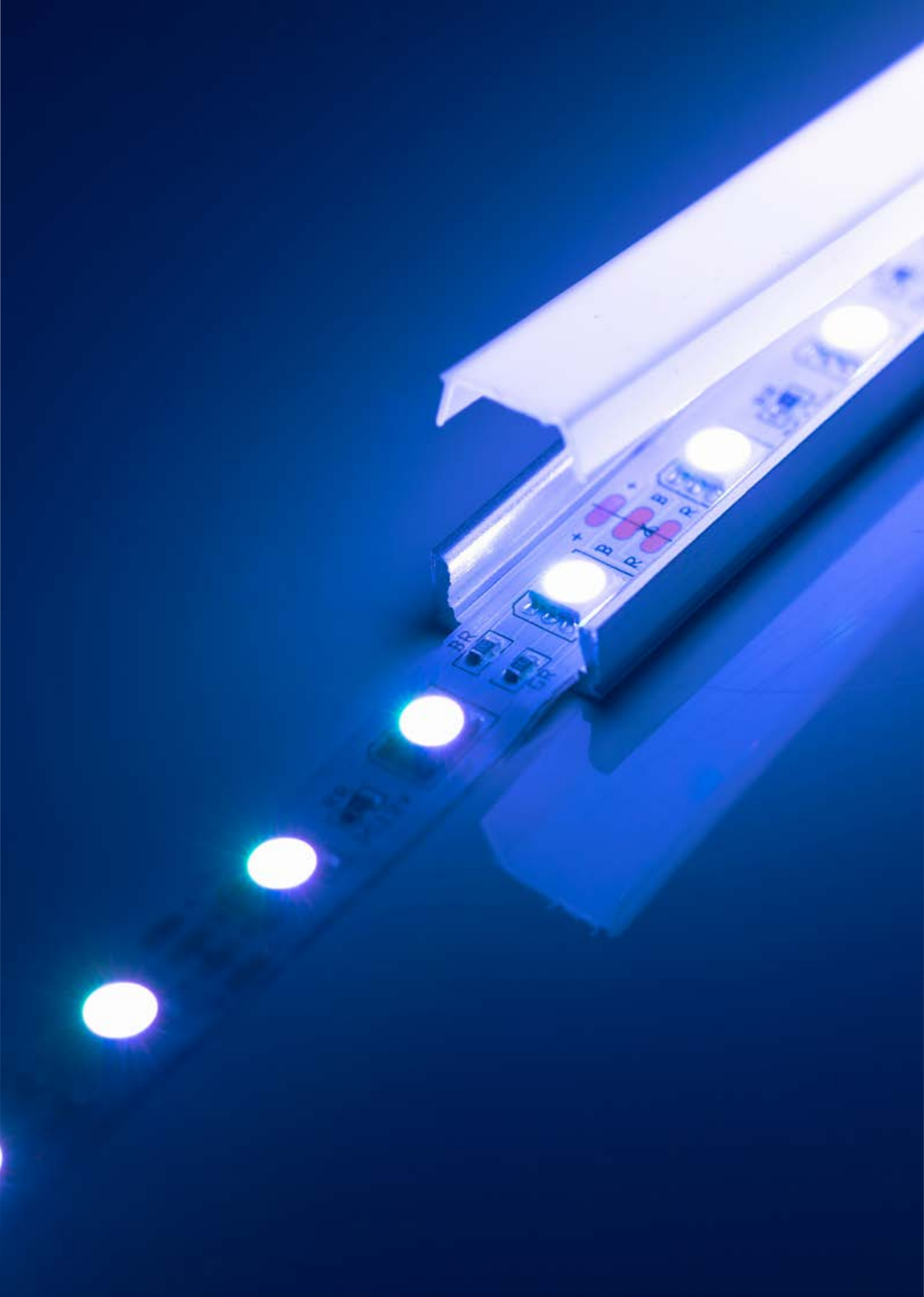


— cablaggi personalizzati che consentono di ridurre al minimo i tempi di installazione



— strip LED con certificazioni specifiche







I PROFILI IN ALLUMINIO

La nostra linea di profili in alluminio è composta da **oltre 50 modelli** applicabili a **differenti usi architettonici**.

I nostri Profili sono realizzati esclusivamente con le pregiate **leghe di alluminio 6060 T5 e 6060 T6**, per garantire la migliore dissipazione e quindi prestazioni elevate e durature.

Per poter soddisfare le esigenze creative e progettuali dei nostri Clienti, offriamo varie colorazioni standard e la possibilità di personalizzazione con **RAL a scelta**.

Per ciascun profilo sono disponibili le relative coperture (trasparente, opalina, tonda, prismatica etc), i tappi di chiusura e gli accessori per il montaggio a plafone, ad incasso oppure a sospensione.

La **lunghezza standard** dei nostri profili e delle coperture è di **3 metri**.

Per alcuni modelli è disponibile anche la variante da **2, 2.5 e 6 metri**.

Oltre alla vendita dei singoli prodotti, **offriamo un efficiente servizio di realizzazione di Barre LED, Lampade su misura e Lightbox**.

La nostra ampia gamma di prodotti – profili, coperture, strip LED, alimentatori, dimmer, controller, sensori – consente infatti di creare infinite soluzioni personalizzate che si adattano a differenti applicazioni architettoniche: da incasso, da cartongesso, a parete, a soffitto, a sospensione, angolare.

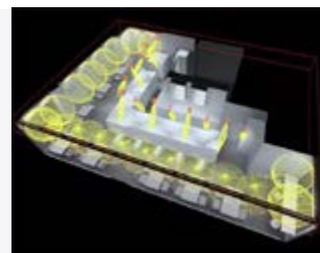
Soluzioni illuminotecniche innovative





Ecco perché scegliere le nostre produzioni su misura:

- **Prodotto chiavi in mano:** studiamo la soluzione più adatta alle tue esigenze, realizziamo la preparazione delle barre o lampade assemblando i componenti ed occupandoci dei tagli e del cablaggio.
- **Creatività ed esperienza:** al servizio dei nostri Clienti.
- **Dissipazione del calore:** i nostri profili in alluminio consentono la corretta dissipazione del calore. La striscia LED non si surriscalda e viene preservata la sua durata.
- **Protezione:** i nostri profili in alluminio e le relative coperture proteggono la striscia LED da urti accidentali e dal contatto con polvere o agenti atmosferici.
- **Facilità di montaggio:** le barre LED sono semplici e veloci da montare su qualsiasi superficie.
- **Creazione di atmosfere e giochi di luce:** con i nostri consigli sulle applicazioni delle barre a LED potrete valorizzare le scelte architettoniche (gli arredi e le finiture) e quindi creare **spazi funzionali** o **atmosfere emozionali**.
- **Progetti illuminotecnici:** integrando le caratteristiche tecniche delle nostre lampade alle specificità dell'ambiente in cui andranno inserite (altezza, colorazione pareti e finiture) **realizziamo calcoli illuminotecnici e simuliamo attraverso dei render le condizioni di illuminamento**.



PANORAMICA PROFILI PER BARRE LUMINOSE

A PLAFONE



A SOSPENSIONE



A PAVIMENTO



A PARETE



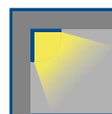
CARTONGESSO



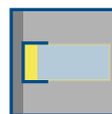
DA INCASSO



ANGOLARE



PER VETRO



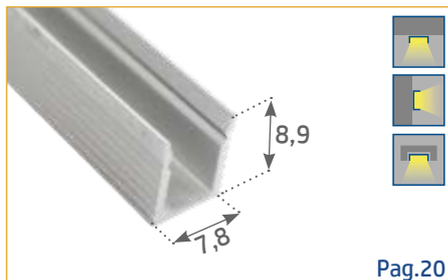
SPECIALE



I codici indicati in questa pagina si riferiscono a barre lunghe 3 metri di colore argento, per le varianti di colore o lunghezza si rimanda alle pagine di approfondimento del singolo profilo.
Le quote inserite nei disegni sono espresse in mm.

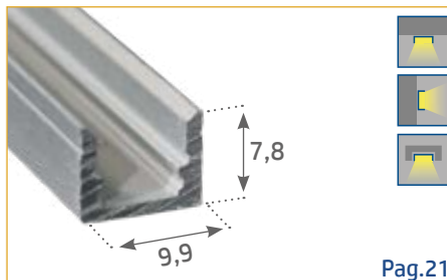
Questo è un pdf navigabile, cliccare sul nome del profilo per visualizzare la sua pagina dedicata.

NIKE



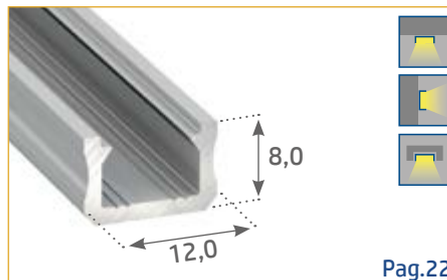
Pag.20

DELTA COD. 113661



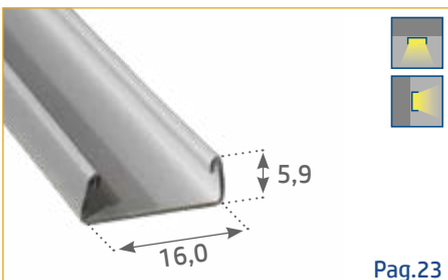
Pag.21

XIPE COD. 132053



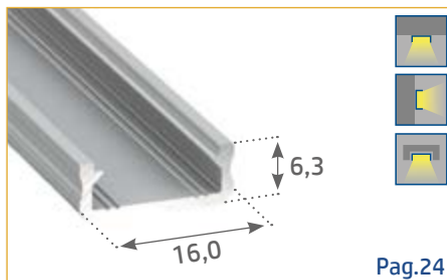
Pag.22

PRIMA COD. 110683



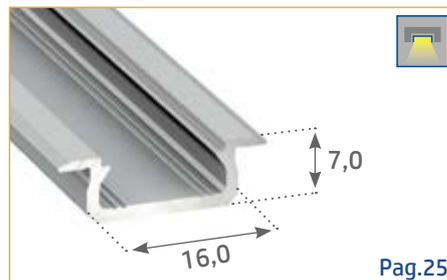
Pag.23

DAFNE COD. 115774



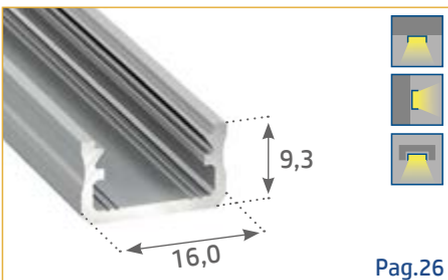
Pag.24

ZEUS COD. 132065



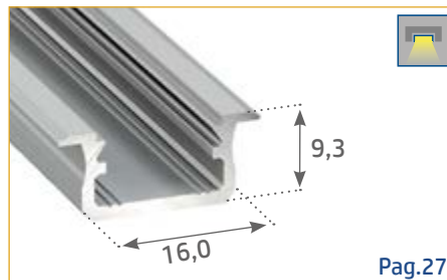
Pag.25

ATENA COD. 115776



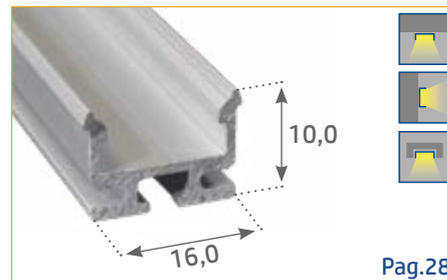
Pag.26

BIA COD. 132027



Pag.27

ALFA COD. 110410



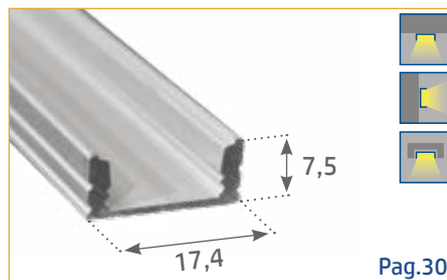
Pag.28

OMEGA COD. 110684



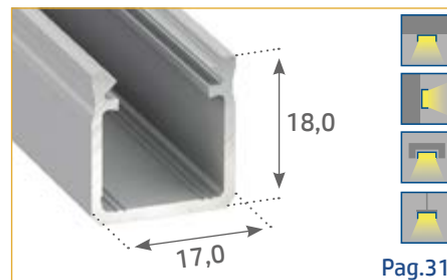
Pag.29

OMICRON COD. 115025



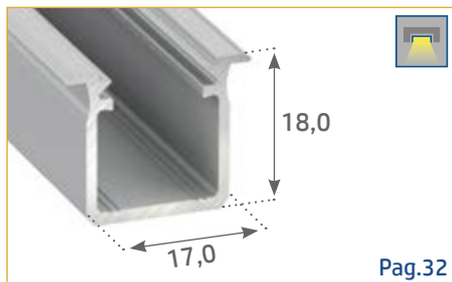
Pag.30

YAMA COD. 132126



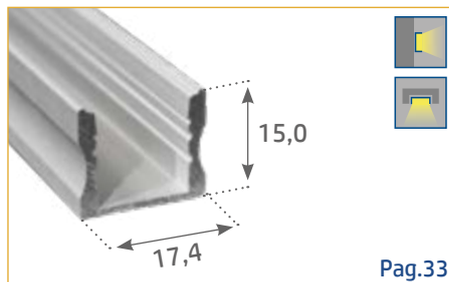
Pag.31

GAIA COD. 132037



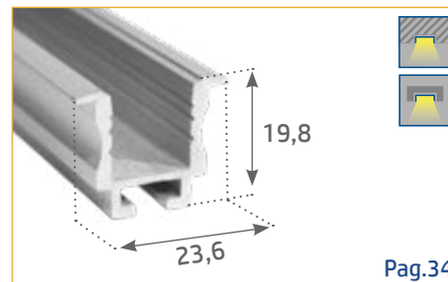
Pag.32

RHO COD. 113676



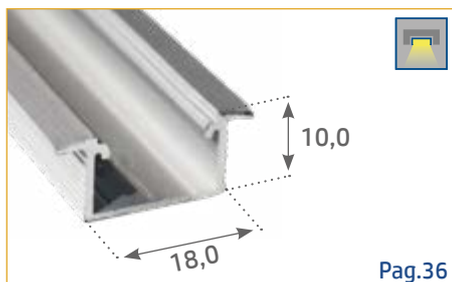
Pag.33

THETA COD. 131188



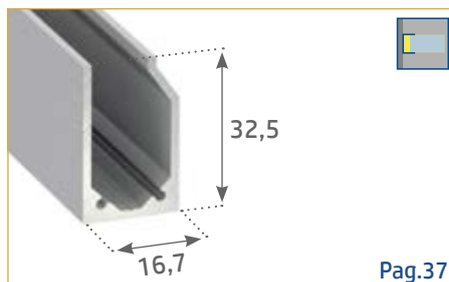
Pag.34

PHI COD. 110783



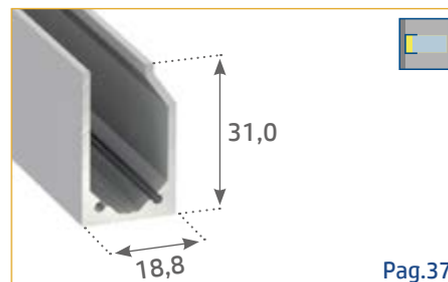
Pag.36

ILA6 COD. 132044



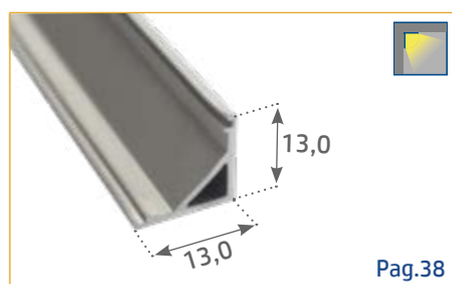
Pag.37

ILA10 COD. 132116



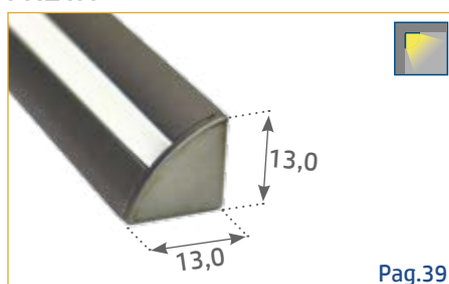
Pag.37

MOIRA



Pag.38

FREYA



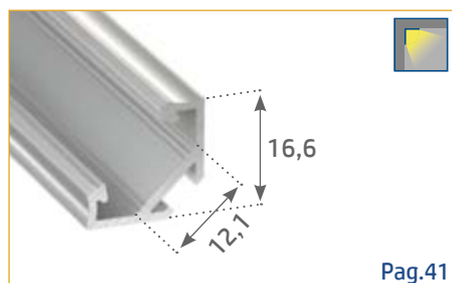
Pag.39

EFFE



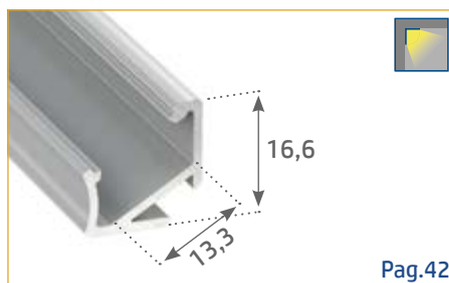
Pag.40

CUPIDO COD. 132179



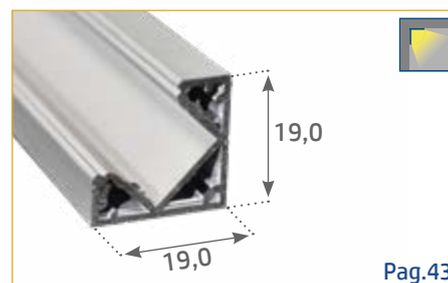
Pag.41

HINA COD. 132041



Pag.42

GAMMA COD. 113122



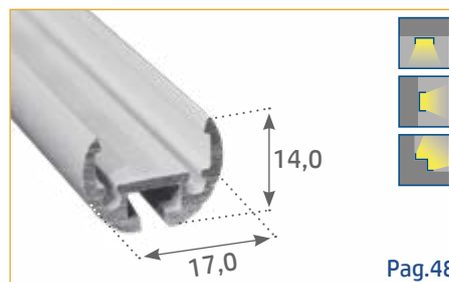
Pag.43

MAIA



Pag.45

BETA COD. 110404



Pag.48

CIRCE COD. 132067



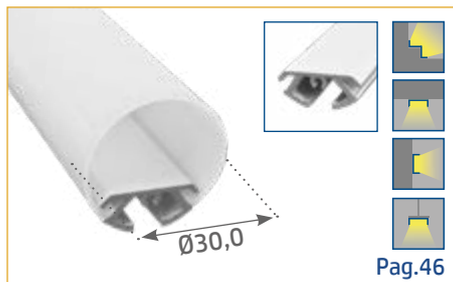
Pag.44

PANORAMICA PROFILI PER BARRE LUMINOSE



Questo è un pdf navigabile, cliccare sul nome del profilo per visualizzare la sua pagina dedicata.

ELIO 30



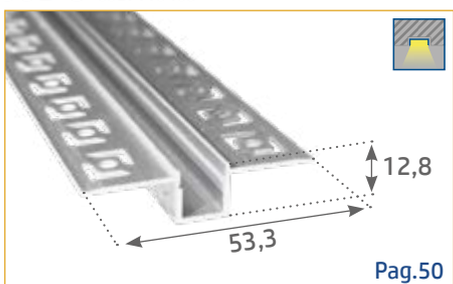
ELIO 40



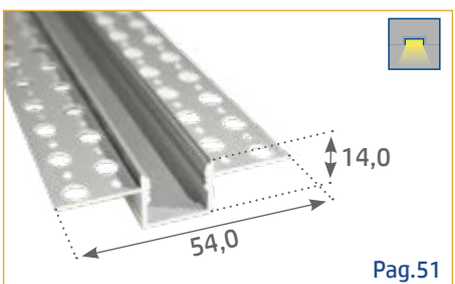
REA COD. 132073



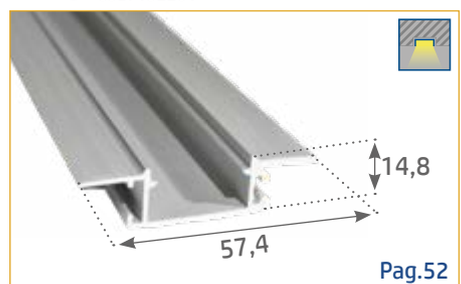
JOD C COD. 115469



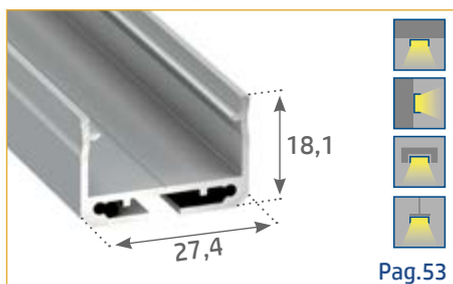
JOD COD. 115531



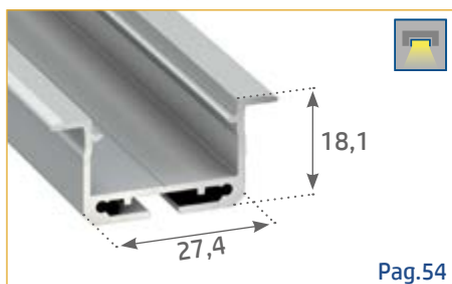
ZETO COD. 132201



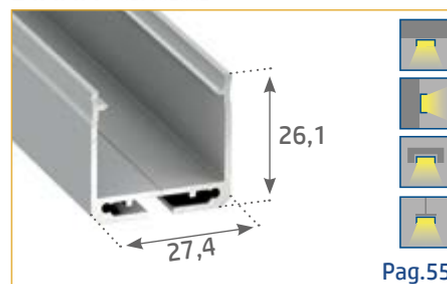
SHIVA COD. 132108



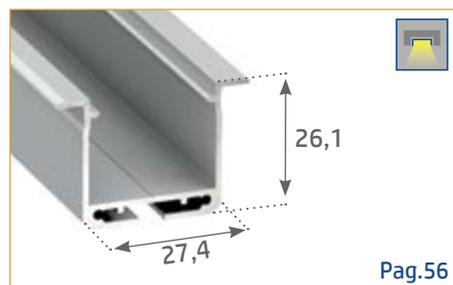
INARI COD. 132079



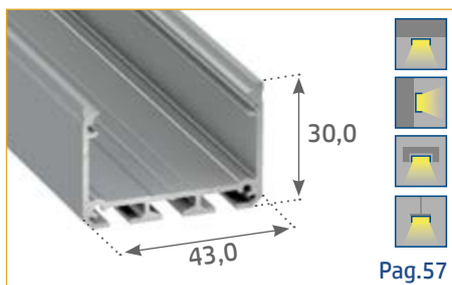
DIANA COD. 132082



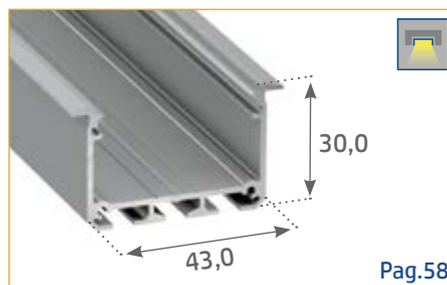
INO



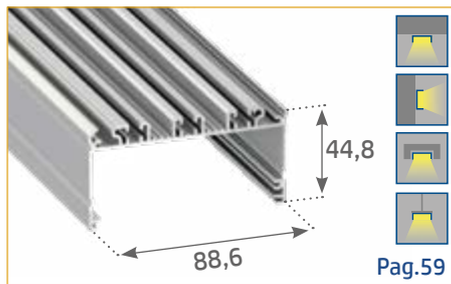
IRIDE COD. 132130



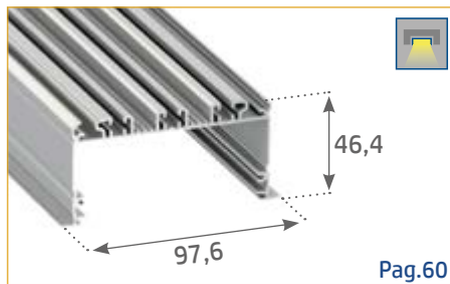
INDRA COD. 132161



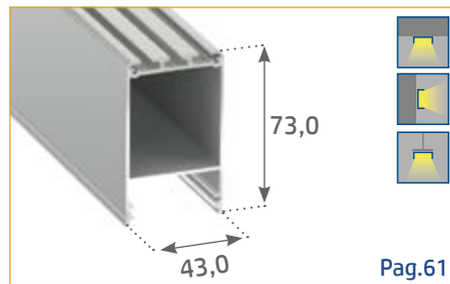
LARI



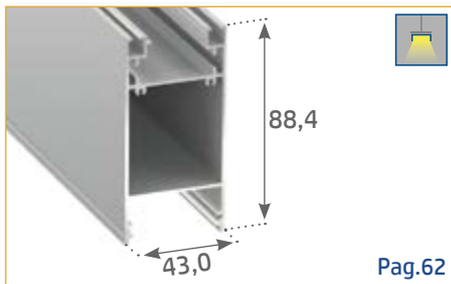
ICARO



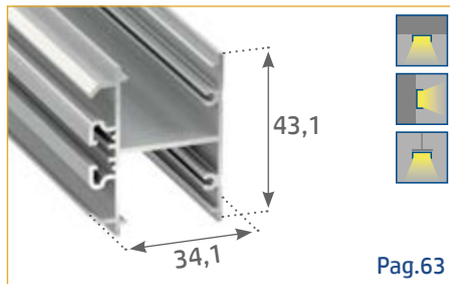
CRONO COD. 132090



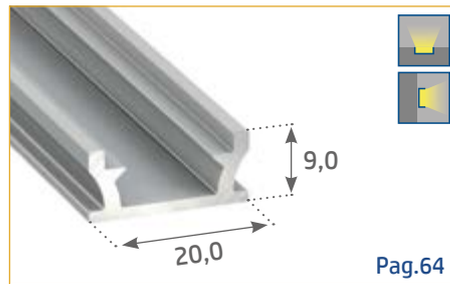
DEA COD. 132145



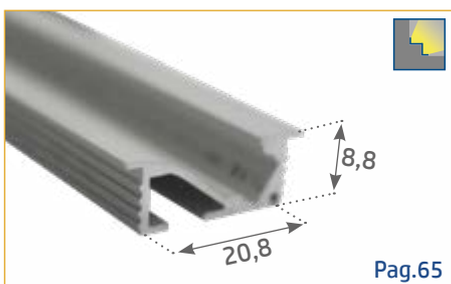
DELFI COD. 132360



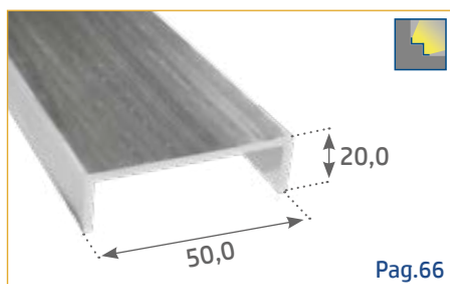
TETI COD. 132075



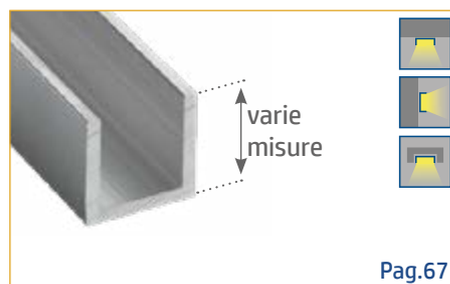
NEREO



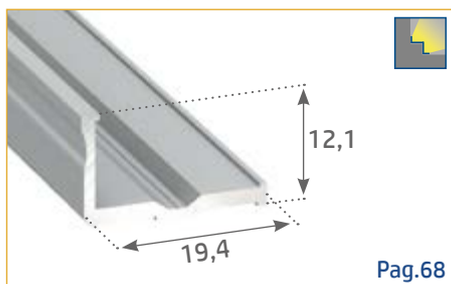
LAMED COD. 550294



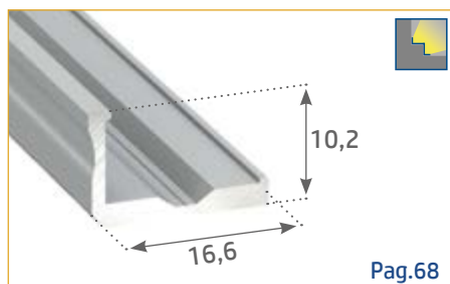
ULISSE



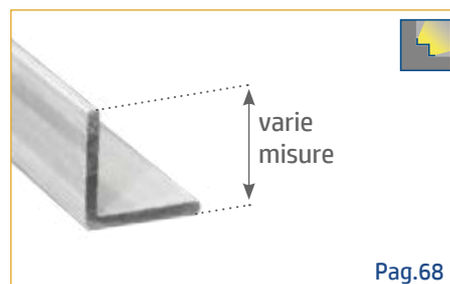
ERA COD. 132035



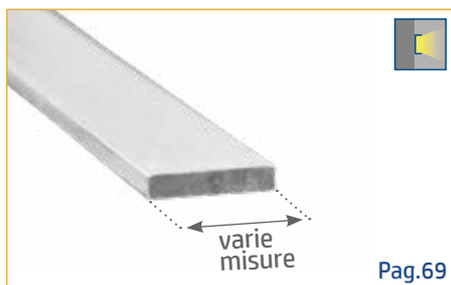
FEDRA



LAMBDA



IOTA

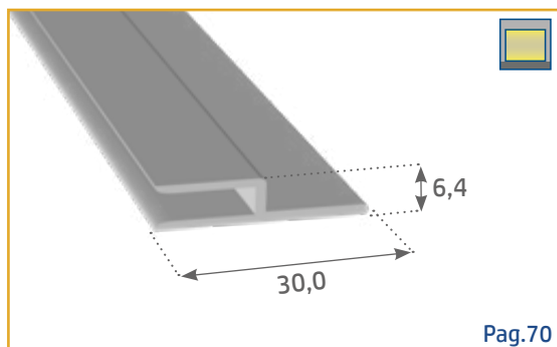


PANORAMICA PROFILI PER LIGHTBOX

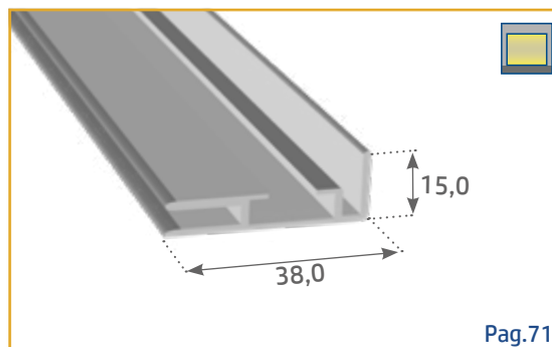
I nostri profili per lightbox, ed i relativi accessori, sono appositamente studiati per creare strutture rigide a cui è possibile fissare un telo stampato che grazie al sistema di retroilluminazione verrà illuminato creando un'atmosfera unica nell'ambiente.

Questo è un pdf navigabile, cliccare sul nome del profilo per visualizzare la sua pagina dedicata.

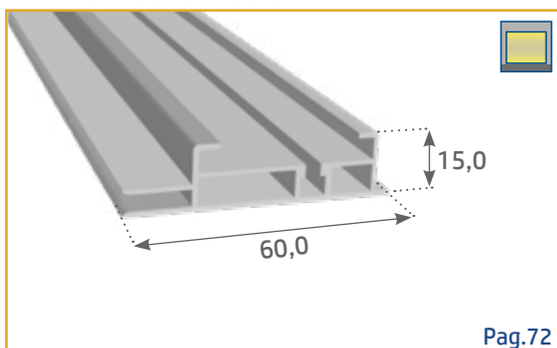
LEDBOX 30 COD. 550397



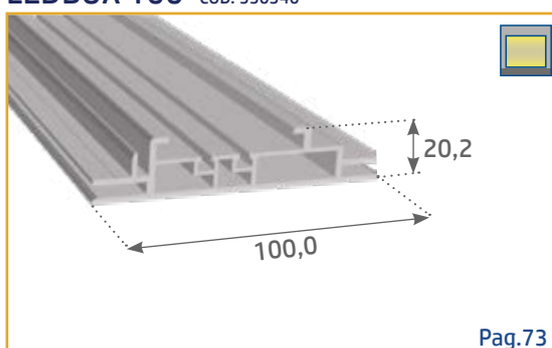
LEDBOX 38 COD. 550398



LEDBOX 60 COD. 550375



LEDBOX 100 COD. 550340



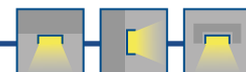
ORDINE ALFABETICO

Nelle "Panoramica profili" questi ultimi sono disposti in ordine di grandezza di sezione, dalla più piccola alla più grande; per una fruizione alternativa del catalogo, qui a seguire vengono proposti in ordine alfabetico.

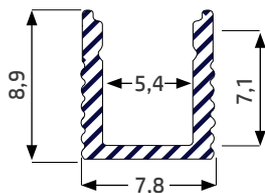
Questo è un pdf navigabile, cliccare sul nome del profilo o sul numero della pagina per visualizzare l'approfondimento

ALFA	Pag.28	IRIDE	Pag.57
ATENA	Pag.26	JOD	Pag.51
BETA	Pag.48	JOD C	Pag.50
BIA	Pag.27	LAMBDA	Pag. 68
CIRCE	Pag.44	LAMED	Pag.66
CRONO	Pag.61	LARI	Pag.59
CUPIDO	Pag.41	LEDBOX 30	Pag.70
DAFNE	Pag.24	LEDBOX 38	Pag.71
DEA	Pag.62	LEDBOX 60	Pag.72
DELFI	Pag.63	LEDBOX 100	Pag.73
DELTA	Pag.21	MAIA	Pag.45
DIANA	Pag.55	MOIRA	Pag.38
EFFE	Pag.40	NEREO	Pag.65
ELIO 30	Pag.46	NIKE	Pag.20
ELIO 40	Pag.47	OMEGA	Pag.29
ERA	Pag. 68	OMICRON	Pag.30
FEDRA	Pag. 68	PHI	Pag.36
FREYA	Pag.39	PRIMA	Pag.23
GAIA	Pag.32	REA	Pag.49
GAMMA	Pag.43	RHO	Pag.33
HINA	Pag.42	SHIVA	Pag.53
ICARO	Pag.60	TETI	Pag.64
ILA6	Pag.37	THETA	Pag.34
ILA10	Pag.37	ULISSE	Pag.67
INARI	Pag.54	XIPE	Pag.22
INDRA	Pag.58	YAMA	Pag.31
INO	Pag.56	ZETO	Pag.52
IOTA	Pag.69	ZEUS	Pag.25

NIKE



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento



Bianco



Nero



RAL



COPERTURE

Opale



TAPPI

Tappo senza foro



Tappo con foro



ACCESSORI

Clip



Fissaggio magnetico



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED

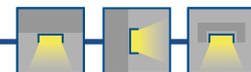


Cablaggio

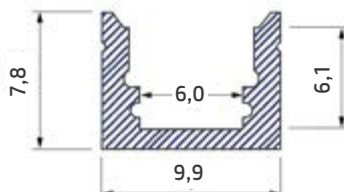
Crea la tua barra a Pag. 8



DELTA



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento



COD. 113661

Bianco



COD. 115765

Nero



RAL



COPERTURE

Opale



COD. 113663

TAPPI

Coppia in plastica



COD. 113664

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA, E RAL.**

ACCESSORI

Clip

Fissaggio magnetico



COD. 113662

SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED



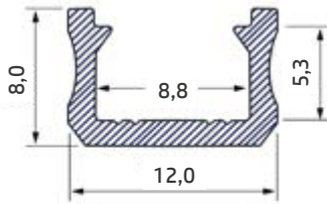
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8



XIPE

Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento



COD. 132053

Bianco



COD. 132054

Inox



COD. 132055

Nero



RAL



COPERTURE

SMALL

Trasparente

Latte

Opale

Nera

Tonda 15°



COD. 132009

COD. 132010

COD. 132011

TAPPI

SMALL Argento

Senza foro



COD. 132056

Con foro



COD. 132057

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA **COLORAZIONE: BIANCA, NERA, INOX E RAL.**

ACCESSORI

Clip metallica

Clip trasparente

Clip nera

Clip bianca

Cerniera

Fissaggio magnetico



COD. 132064

COD. 132063

COD. 132062



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED



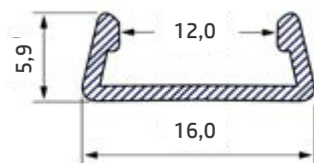
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

PRIMA



Profilo in alluminio a sezione trapezoidale ribassato di lunghezza 3 metri



COLORI

Argento Bianco Nero RAL



COD. 110683

COPERTURE

Aria Fuoco Acqua Vento Microforata



3 MT. COD. 110406 COD. 110405 COD. 110411 COD. 110726 COD. 110686

2 MT. COD. 110724 COD. 110723 COD. 110727 COD. 110725

TAPPI

Policarbonato



COD. 110688

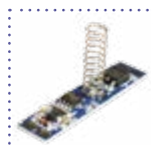
SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: BIANCA, NERA, E RAL.

ACCESSORI

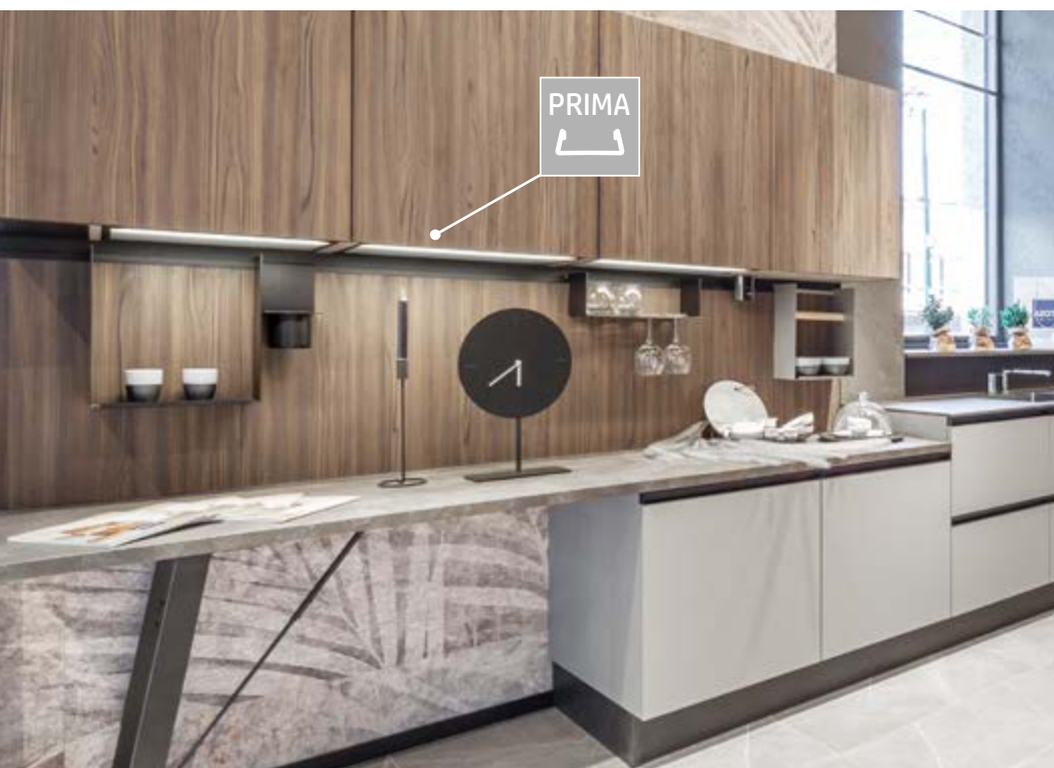
Clip Sensore touch Fissaggio magnetico



COD. 110692



COD. 115275



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



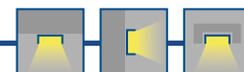
Applicazione strip LED



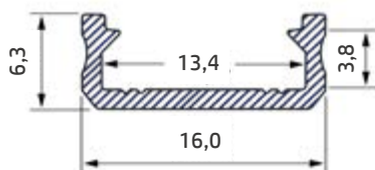
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

DAFNE



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri**



COLORI



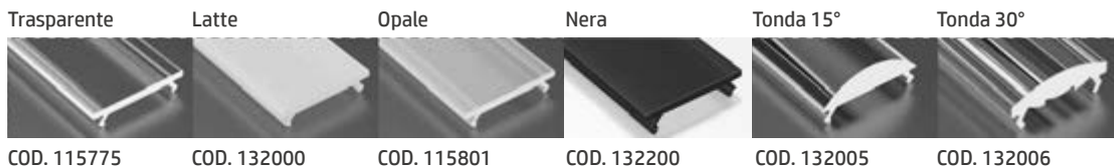
COD. 115774

COD. 115796

COD. 115990

COPERTURE

MEDIUM



COD. 115775

COD. 132000

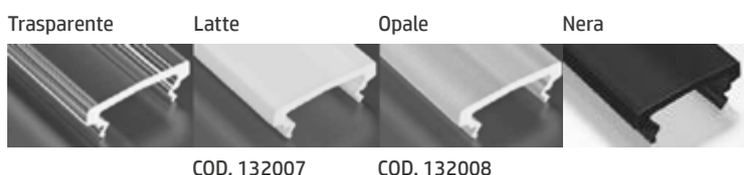
COD. 115801

COD. 132200

COD. 132005

COD. 132006

HIGH l'applicazione della copertura High aumenta di 3 mm l'altezza totale del prodotto finito



COD. 132007

COD. 132008

TAPPI

MEDIUM Argento



COD. 132031

COD. 132032

HIGH Argento



COD. 132184

COD. 132185

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA, INOX E RAL.**

ACCESSORI



COD. 132189

COD. 132033

COD. 132034

COD. 115275



SERVIZI DISPONIBILI

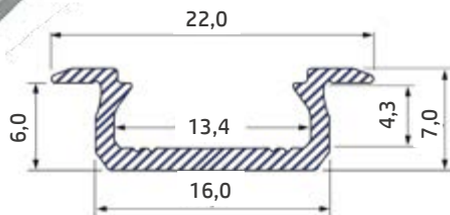
-  Lunghezza su misura
-  Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
-  Applicazione strip LED
-  Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

ZEUS



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare**
da **incasso** di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento Bianco Inox Nero RAL



COPERTURE

MEDIUM

Trasparente

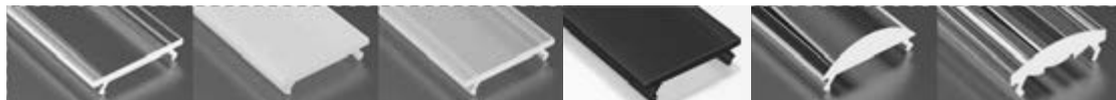
Latte

Opale

Nera

Tonda 15°

Tonda 30°



COD. 115775

COD. 132000

COD. 115801

COD. 132200

COD. 132005

COD. 132006

TAPPI

MEDIUM Argento

Con foro



COD. 132066

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE:
BIANCA, NERA, INOX E RAL.

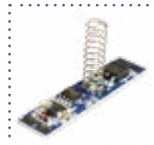
ACCESSORI

Clip metallica

Sensore touch



COD. 132189



COD. 115275



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



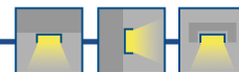
Applicazione strip LED



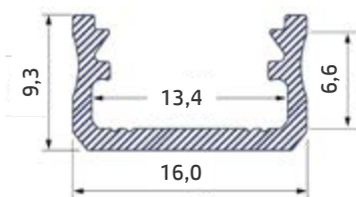
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

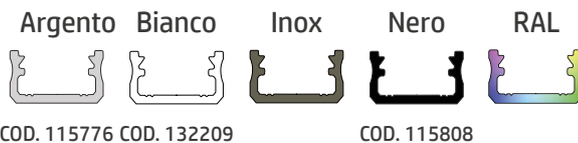
ATENA



Profilo in alluminio a sezione rettangolare di lunghezza 3 metri



COLORI

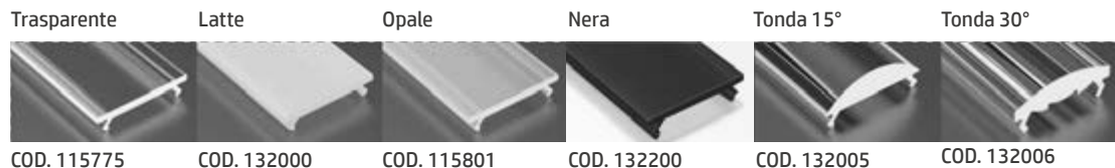


COD. 115776 COD. 132209

COD. 115808

COPERTURE

MEDIUM



COD. 115775

COD. 132000

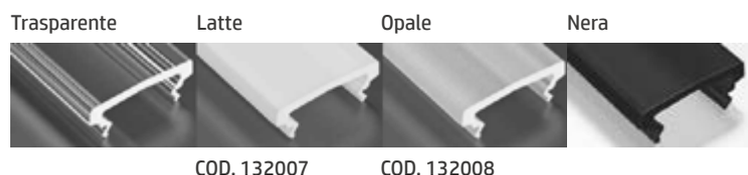
COD. 115801

COD. 132200

COD. 132005

COD. 132006

HIGH l'applicazione della copertura high aumenta di 3 mm l'altezza totale del prodotto finito



COD. 132007

COD. 132008

TAPPI

MEDIUM Argento



COD. 132020

COD. 132021

HIGH Argento



COD. 132025

COD. 132026

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: BIANCA, NERA, INOX E RAL.

ACCESSORI



COD. 132182

COD. 132023

COD. 132024

COD. 115275

SERVIZI DISPONIBILI

- Lunghezza su misura
- Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
- Applicazione strip LED
- Cablaggio

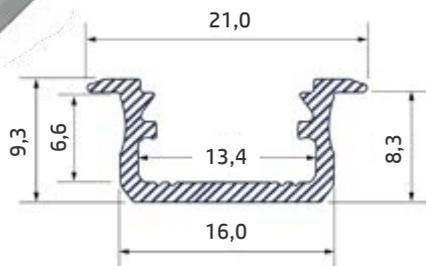
Crea la tua barra a Pag. 8



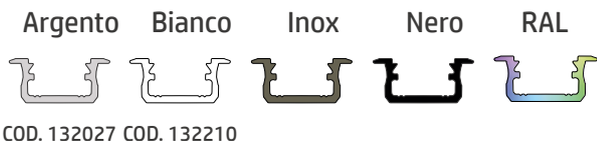
BIA



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare da incasso** di lunghezza **3 metri**



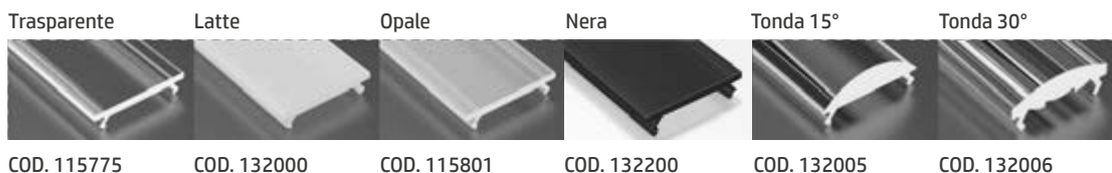
COLORI



COD. 132027 COD. 132210

COPERTURE

MEDIUM



COD. 115775 COD. 132000 COD. 115801 COD. 132200 COD. 132005 COD. 132006

TAPPI

MEDIUM Argento



COD. 132028 COD. 132029

ACCESSORI

Sensore touch



COD. 115275

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA, INOX E RAL.**



SERVIZI DISPONIBILI

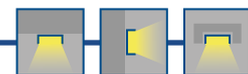
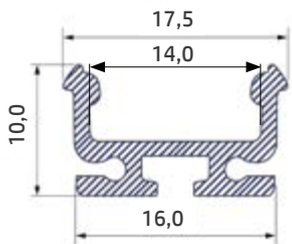
- Lunghezza su misura
- Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
- Applicazione strip LED
- Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8



ALFA

Profilo in alluminio a sezione rettangolare di lunghezza 3 metri



COLORI

Argento



3 MT COD. 110410

2 MT COD. 110696

6 MT COD. 110990

Bianco



COD. 115396

Nero



COD. 113570

RAL



COPERTURE

Aria Fuoco Acqua Vento Spazio



3 MT. COD. 110406

COD. 110405

COD. 110411

COD. 110726

COD. 113019

2 MT. COD. 110724

COD. 110723

COD. 110727

COD. 110725

COD. 113020

Coppia in plastica



COD. 113104

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: BIANCA, NERA, E RAL.

ACCESSORI

Clip Clip lunga Clip piatta Connettore angolare Sensore touch Fissaggio magnetico



COD. 110692

COD. 113678

COD. 110414

COD. 113901

COD. 115275

SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED



Cablaggio

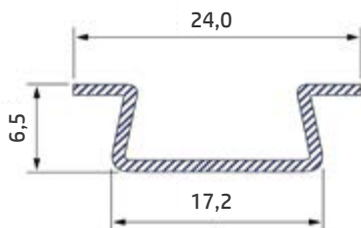
Crea la tua barra a Pag. 8



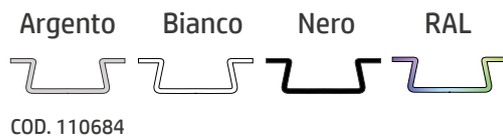
OMEGA



Profilo in alluminio a **sezione trapezoidale da incasso** di lunghezza **3 metri**



COLORI



COPERTURE



3 MT. COD. 110406	COD. 110405	COD. 110411	COD. 110726	COD. 113019	COD. 110686
2 MT. COD. 110724	COD. 110723	COD. 110727	COD. 110725	COD. 113020	

TAPPI

Alluminio

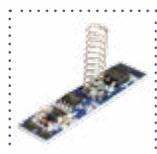


COD. 110690

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA, E RAL.**

ACCESSORI

Sensore touch



COD. 115275

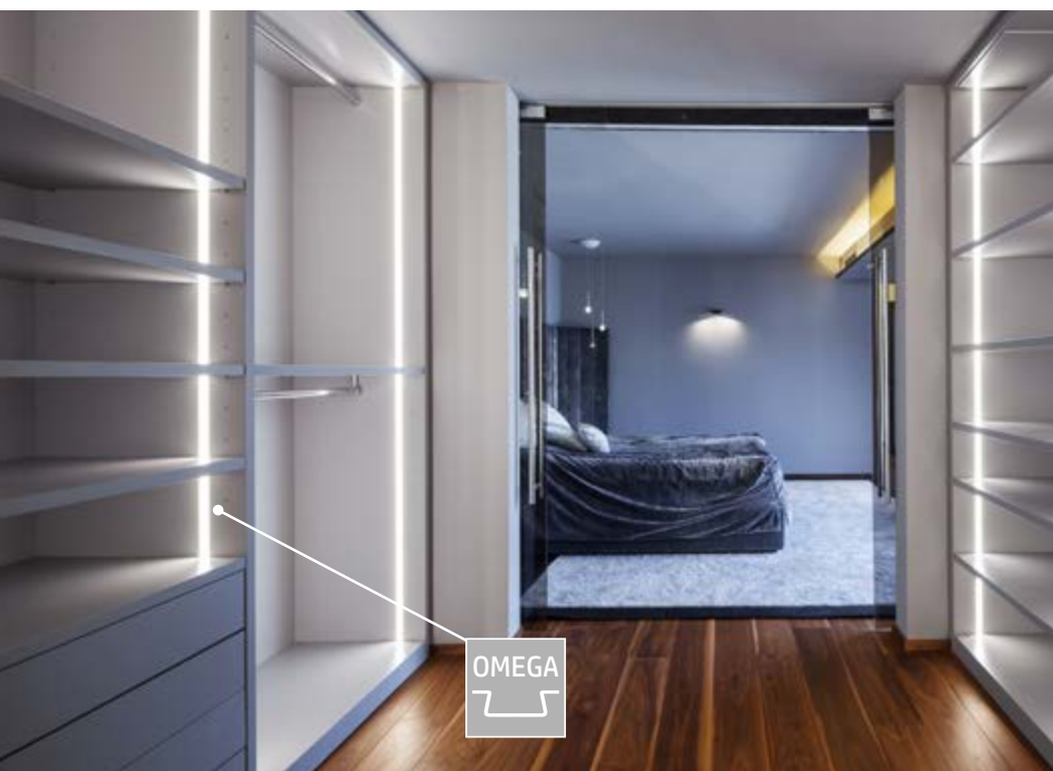
Il profilo OMEGA è abbinabile al profilo PRIMA (pg.19) come da schema sottostante



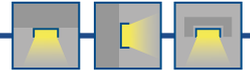
SERVIZI DISPONIBILI

- Lunghezza su misura
- Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
- Applicazione strip LED
- Cablaggio

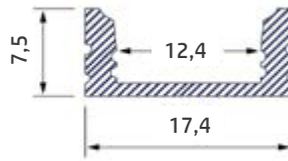
Crea la tua barra a Pag. 8



OMICRON



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri**



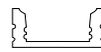
COLORI

Argento



COD. 115025

Bianco



COD. 113907

Nero

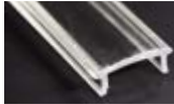


RAL



COPERTURE

Trasparente



COD. 115071

Opale



COD. 113679

TAPPI

Coppia in plastica



COD. 113909

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: GRIGIA, NERA, E RAL.

ACCESSORI

Clip plastica



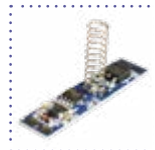
COD. 113908

Clip metallica



COD. 113678

Sensore touch



COD. 115275

Fissaggio magnetico



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



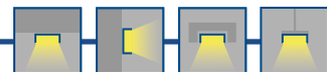
Applicazione strip LED



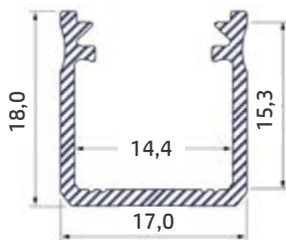
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

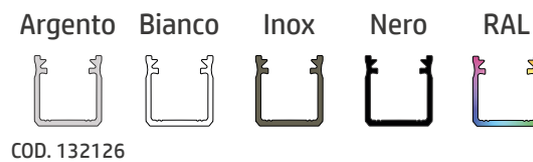
YAMA



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri**

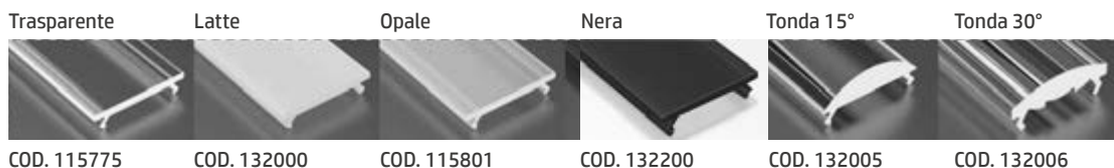


COLORI



COPERTURE

MEDIUM



TAPPI

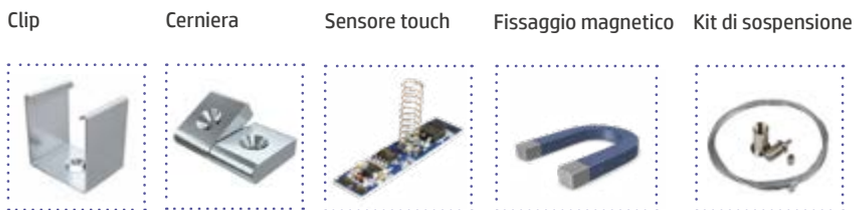
MEDIUM



COD. 132127

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA, INOX E RAL.**

ACCESSORI



COD. 132128

COD. 115275

125 CM. COD. 132136
200 CM. COD. 132100



SERVIZI DISPONIBILI

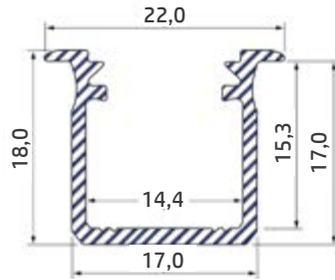
- Lunghezza su misura
- Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
- Applicazione strip LED
- Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

GAIA

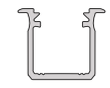


Profilo in alluminio a **sezione rettangolare da incasso** di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento



COD. 132037

Bianco



Inox



Nero



COD. 132038

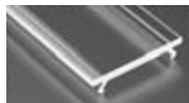
RAL



COPERTURE

MEDIUM

Trasparente



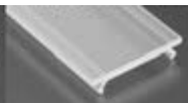
COD. 115775

Latte



COD. 132000

Opale



COD. 115801

Nera



COD. 132200

Tonda 15°



COD. 132005

Tonda 30°



COD. 132006

TAPPI

MEDIUM

Argento

Con foro

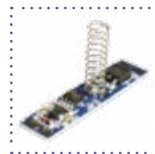


COD. 132039

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA, INOX E RAL.**

ACCESSORI

Sensore touch



COD. 115275

SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED

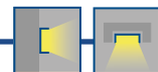


Cablaggio

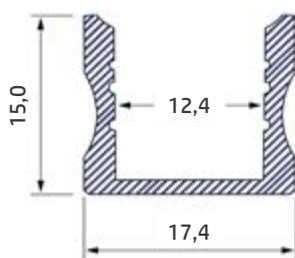
Crea la tua barra a Pag. 8



RHO



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento



COD. 113676

Bianco



COD. 115024

Nero



RAL



COPERTURE

Trasparente



COD. 115071

Opale



COD. 113679

TAPPI

Coppia in plastica



COD. 113677

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA, E RAL.**

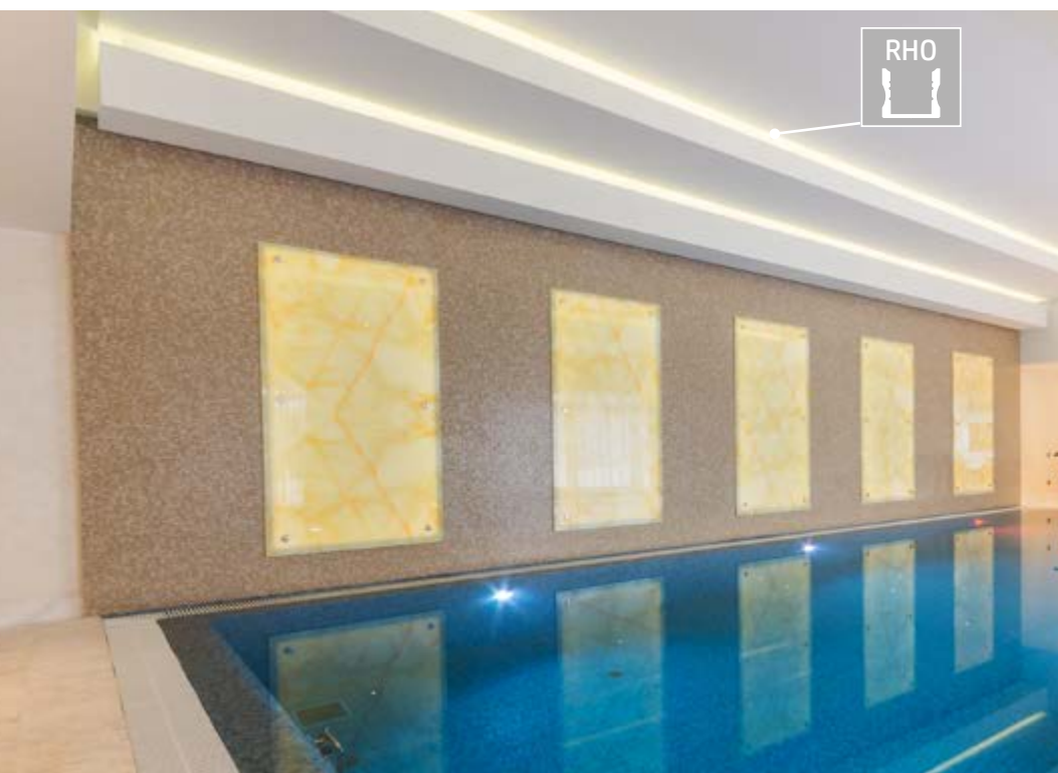
ACCESSORI

Sensore touch

Fissaggio magnetico



COD. 115275



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



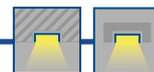
Applicazione strip LED



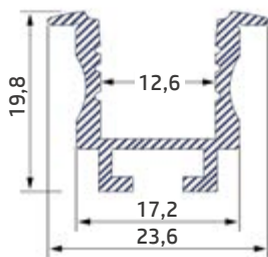
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

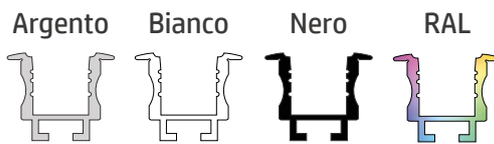
THETA



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare da incasso** di lunghezza **3 metri**



COLORI



COD. 131188

COPERTURE



COD. 115071 COD. 113679 COD. 115422

TAPPI

Coppia in plastica

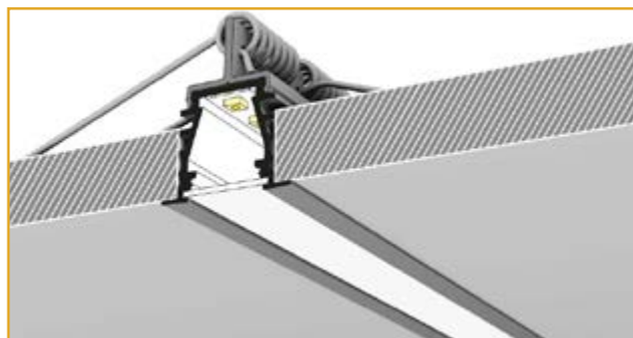


COD. 131183

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA, E RAL.**

Profilo adatto per l'**installazione ad incasso**, ottimale per creare l'**illuminazione generale** di un ambiente oppure per l'illuminazione di **sotto mensole e/o rientranze decorative**.

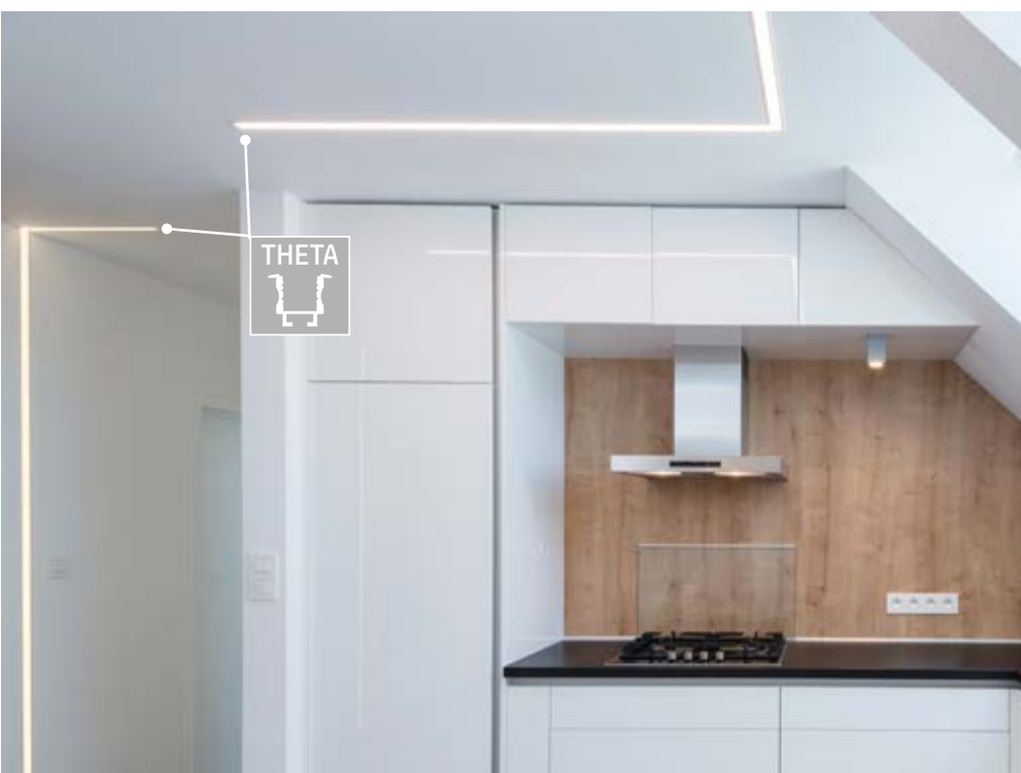
Il montaggio della copertura avviene a pressione. L'installazione ad incasso avviene grazie ai supporti di fissaggio.



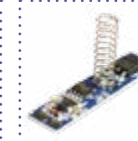
SERVIZI DISPONIBILI

-  Lunghezza su misura
-  Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
-  Applicazione strip LED
-  Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8



ACCESSORI

Molla di fissaggio	Connettore angolare	Connettore trasversale	Connettore dritto	Sensore touch
				
COD. 132098	COD. 131113	COD. 131112	COD. 113502	COD. 115275

Grazie alla disponibilità di **differenti tipologie di connettori** (dritto, angolare e trasversale) si possono creare:

- **lame di luce a soffitto lineari e continue**, utilizzando i connettori dritti
- **linee di luce con forme squadrate**, utilizzando i connettori angolari
- **illuminazione decorativa con luce da parete a soffitto**, utilizzando i connettori trasversali



SERVIZI DISPONIBILI

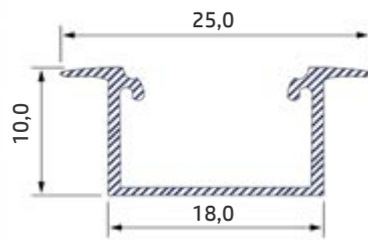
-  Lunghezza su misura
-  Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
-  Applicazione strip LED
-  Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

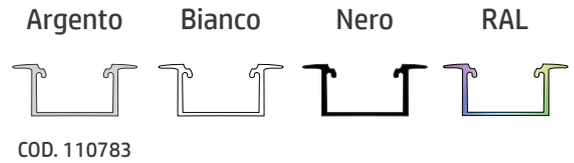
PHI



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare da incasso** di lunghezza **3 metri**



COLORI



COPERTURE



	Aria	Fuoco	Acqua	Vento
3 MT.	COD. 110406	COD. 110405	COD. 110411	COD. 110726
2 MT.	COD. 110724	COD. 110723	COD. 110727	COD. 110725

ACCESSORI

Sensore touch



COD. 115275



SERVIZI DISPONIBILI

- Lunghezza su misura
- Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
- Applicazione strip LED
- Cablaggio

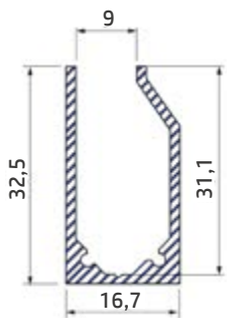
Crea la tua barra a Pag. 8

ILA



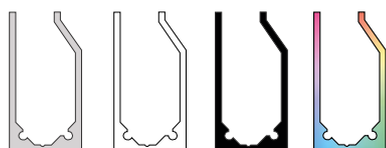
Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri** utilizzato per creare effetti di **retro-illuminazione di mensole**

ILA6



COLORI

Argento Bianco Nero RAL



COD. 132044

TAPPI

CON SUPPORTO Argento SENZA SUPPORTO Argento



SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: BIANCA, NERA E RAL

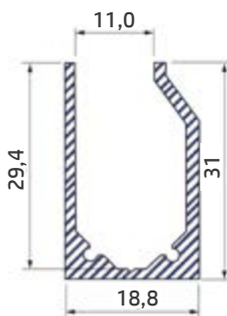
ACCESSORI

Profilo FLORA



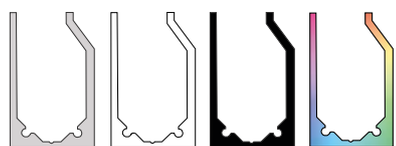
COD. 132094

ILA10



COLORI

Argento Bianco Nero RAL



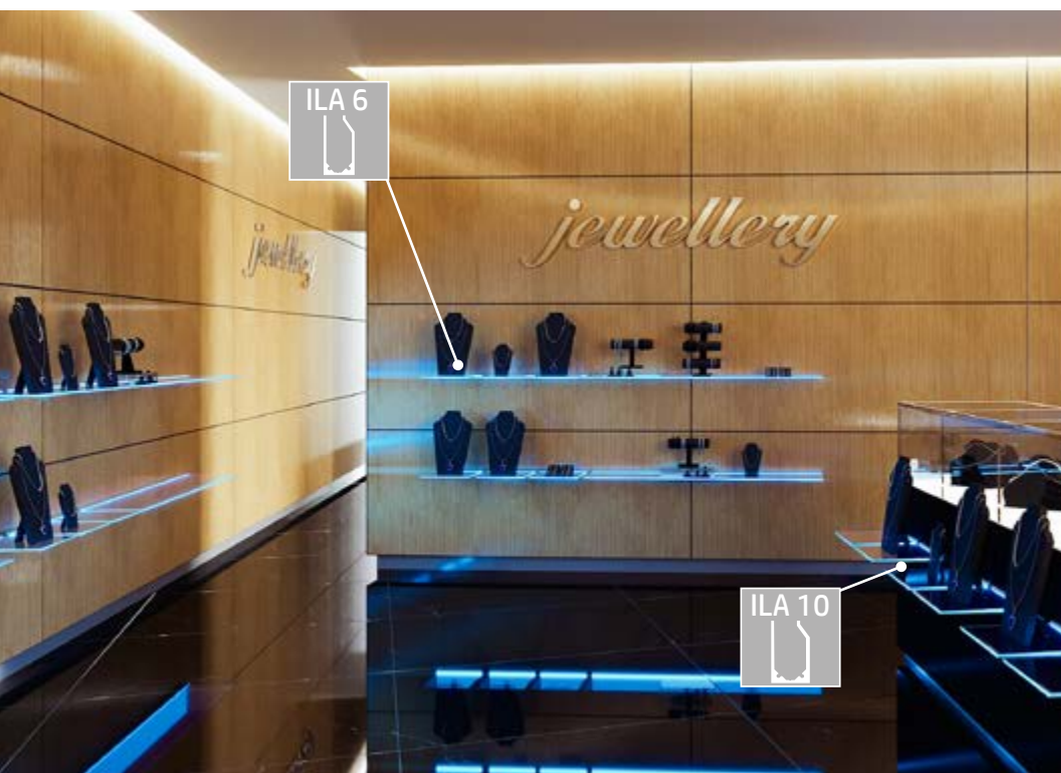
COD. 132116

TAPPI

SENZA SUPPORTO Argento



SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: BIANCA, NERA E RAL.



SERVIZI DISPONIBILI

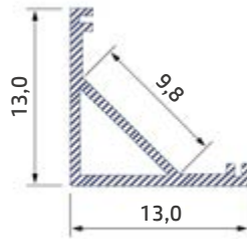
-  Lunghezza su misura
-  Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
-  Applicazione strip LED
-  Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

MOIRA

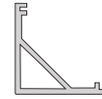


Profilo in alluminio **angolare a 45°**
di lunghezza **3 metri**

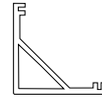


COLORI

Argento



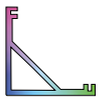
Bianco



Nero



RAL



COPERTURE

Opale tonda



TAPPI

Coppia in plastica



SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA **COLORAZIONE:**
BIANCA, NERA, E RAL.

ACCESSORI

Clip metallica

Sensore touch

Fissaggio magnetico



COD. 115275

SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)

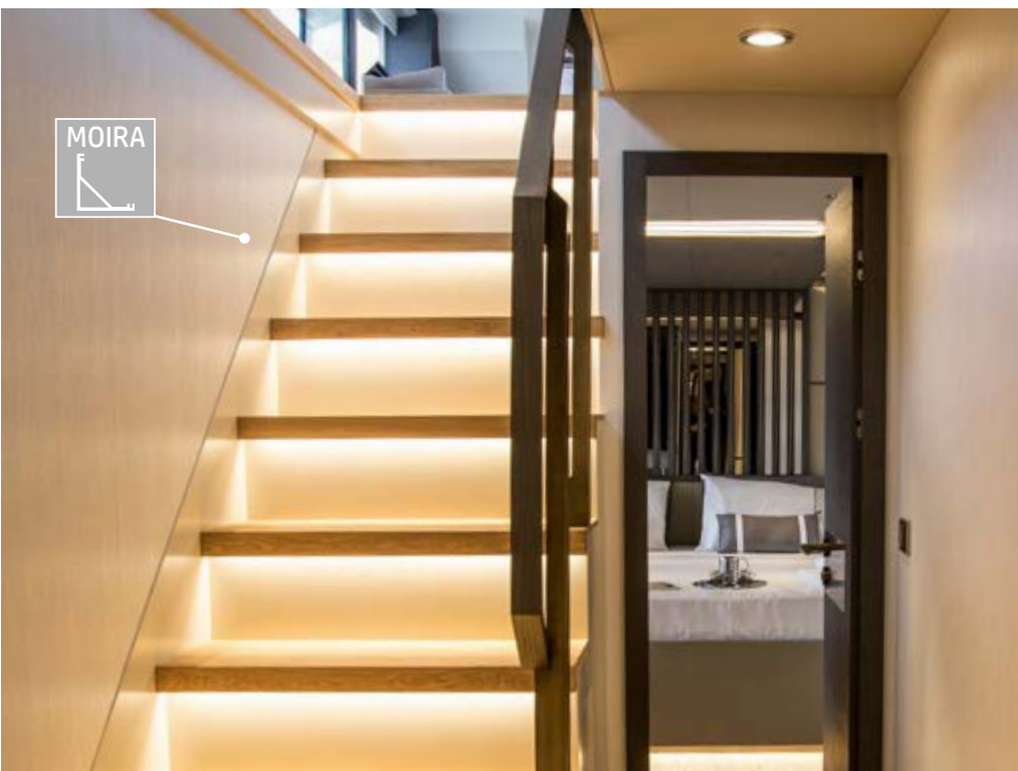


Applicazione strip LED



Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

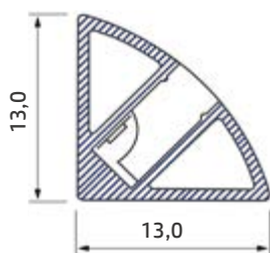


MOIRA

FREYA



Profilo in alluminio **angolare a 45°**
di lunghezza **2 metri**
comprensivo di **Strip LED 12 wt/m, copertura e 2 tappi**



COLORI

Antracite



4000 °K COD. 115828

3000 °K COD. 115829

Bianco



Argento

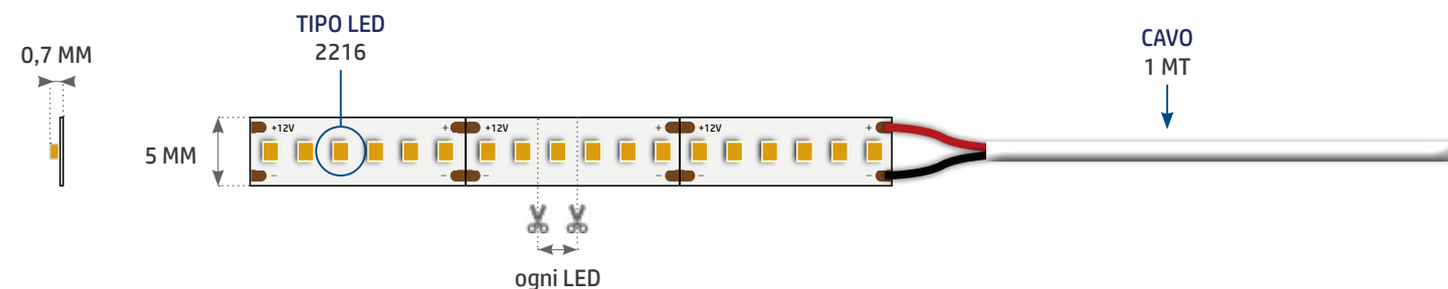


Nero



CARATTERISTICHE STRIP LED

TEMPERATURA	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	CRI	LUMEN/M	PROTEZIONE	N° LED x MT
4000 °K	12 W/M	12 V	1 A/M	80	1000	IP20	240
3000 °K	12 W/M	12 V	1 A/M	80	1000	IP20	240



TAPPI

Tappo senza foro
1 pz. compreso



COD. 115888

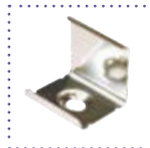
Tappo con foro
1 pz. compreso



COD. 115887

ACCESSORI

Clip metallica



COD. 115890

Fissaggio magnetico



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



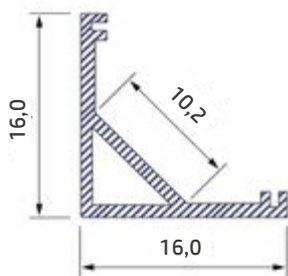
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

EFFE



Profilo in alluminio **angolare a 45°**
di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento



Bianco



Nero



RAL

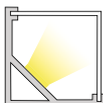


COPERTURE

Opale tonda



Opale quadrata

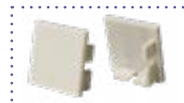


TAPPI

Tondi



Quadrati



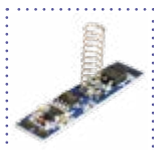
SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA **COLORAZIONE:**
BIANCA, NERA, E RAL.

ACCESSORI

Clip



Sensore touch



Fissaggio magnetico



COD. 115275

SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)

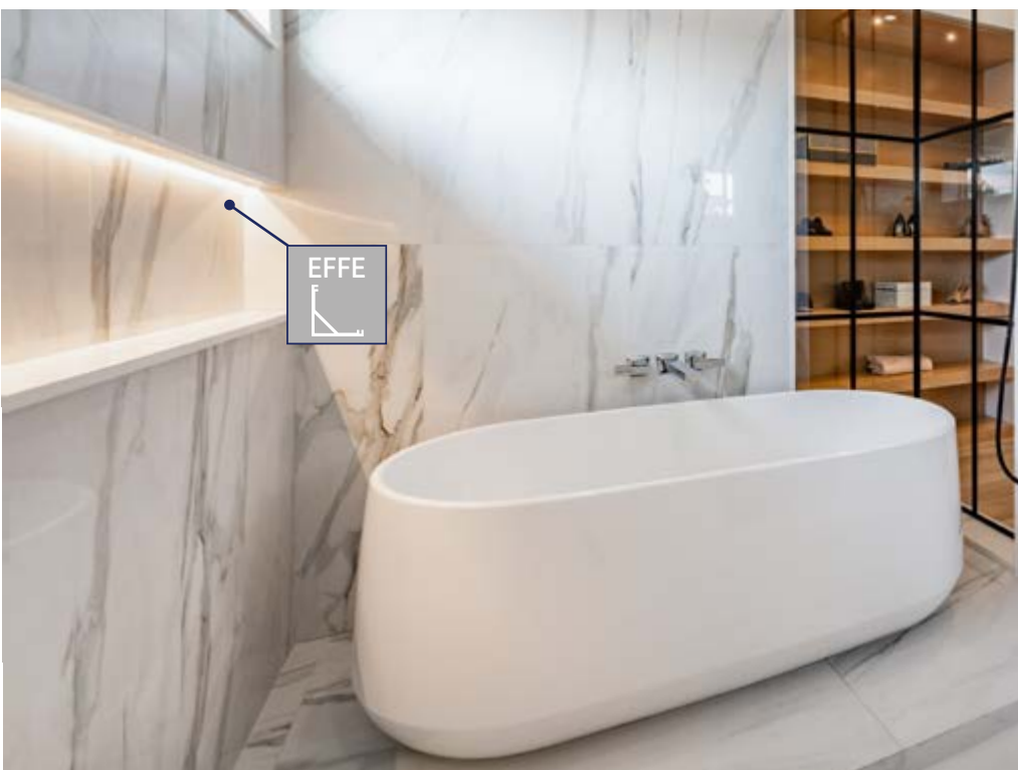


Applicazione strip LED



Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

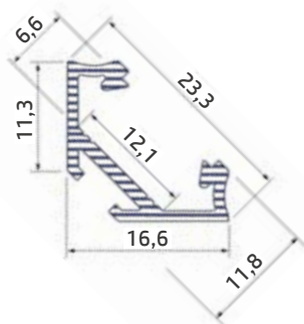


EFFE

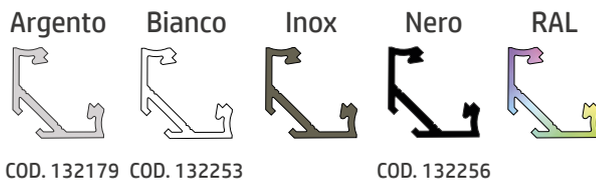


CUPIDO

Profilo in alluminio **angolare a 45°**
di lunghezza **3 metri**



COLORI



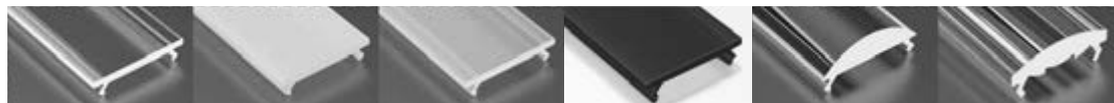
COD. 132179 COD. 132253

COD. 132256

COPERTURE

MEDIUM

Trasparente Latte Opale Nera Tonda 15° Tonda 30°



COD. 115775

COD. 132000

COD. 115801

COD. 132200

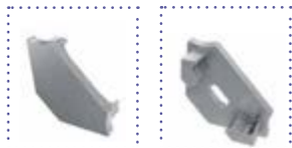
COD. 132005

COD. 132006

TAPPI

MEDIUM Argento

Senza foro Con foro



COD. 132180

COD. 132181

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE:
BIANCA, NERA, INOX E RAL.

ACCESSORI

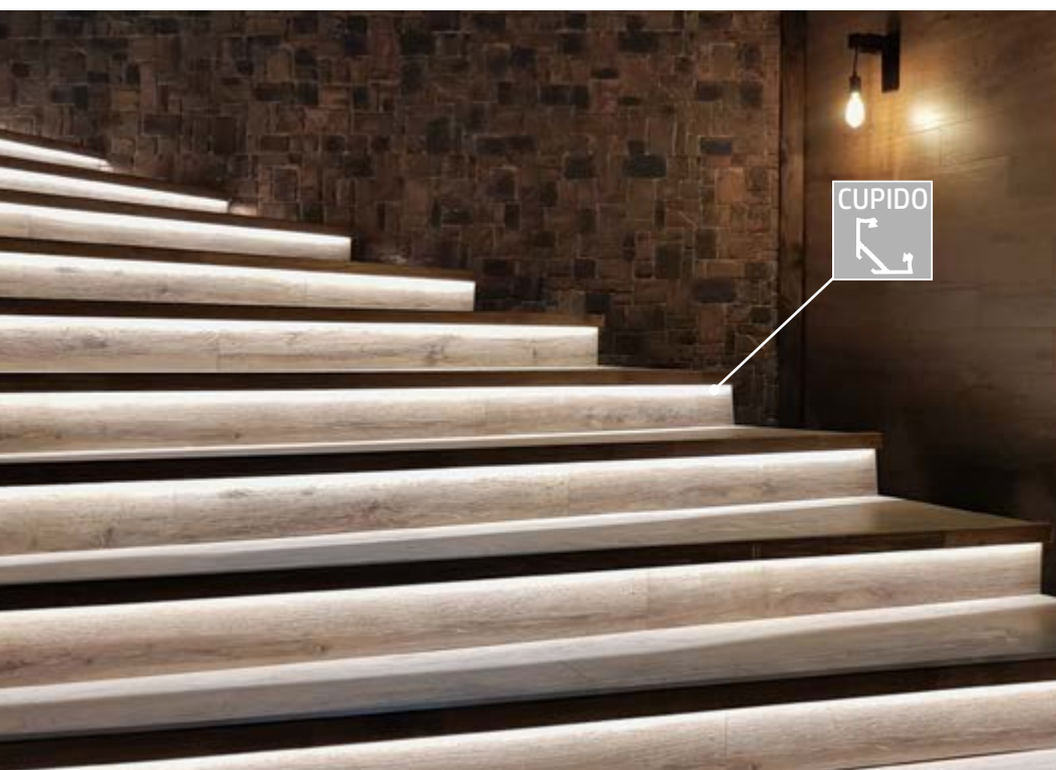
Clip plastica Clip metallica Cerniera Sensore touch Fissaggio magnetico



COD. 132129

COD. 132160

COD. 115275



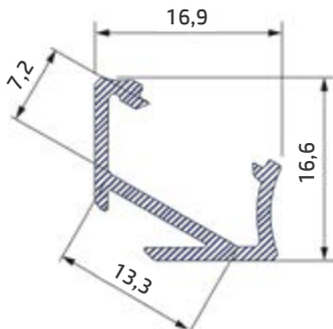
SERVIZI DISPONIBILI

-  Lunghezza su misura
-  Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
-  Applicazione strip LED
-  Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

HINA

Profilo in alluminio a **sezione angolare a 30° o 60°** di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento



COD. 132041

Bianco



Inox



Nero



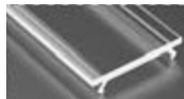
RAL



COPERTURE

MEDIUM

Trasparente



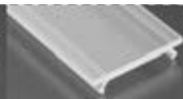
COD. 115775

Latte



COD. 132000

Opale



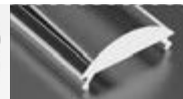
COD. 115801

Nera



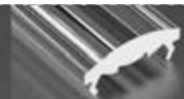
COD. 132200

Tonda 15°



COD. 132005

Tonda 30°



COD. 132006

TAPPI

FORO PUSH

Sinistro



COD. 132042

Argento

Destro



COD. 132043

ACCESSORI

Clip plastica



COD. 132129

Clip metallica

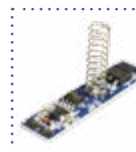


COD. 132160

Cerniera



Sensore touch



COD. 115275

Fissaggio magnetico



SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE:
BIANCA, NERA, INOX E RAL.

SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED



Cablaggio

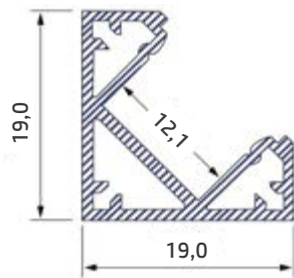
Crea la tua barra a Pag. 8



GAMMA



Profilo in alluminio a **sezione angolare a 45°** di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento



COD. 113122

Bianco



COD. 115397

Nero



COD. 113811

RAL



COPERTURE



3 MT. COD. 110406

COD. 110405

COD. 110411

COD. 110726

COD. 113019

2 MT. COD. 110724

COD. 110723

COD. 110727

COD. 110725

COD. 113020

TAPPI

Coppia in plastica



COD. 113132

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA, E RAL.**

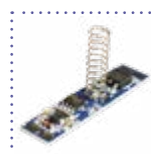
ACCESSORI

Clip metallica



COD. 110693

Sensore touch



COD. 115275

Fissaggio magnetico



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)

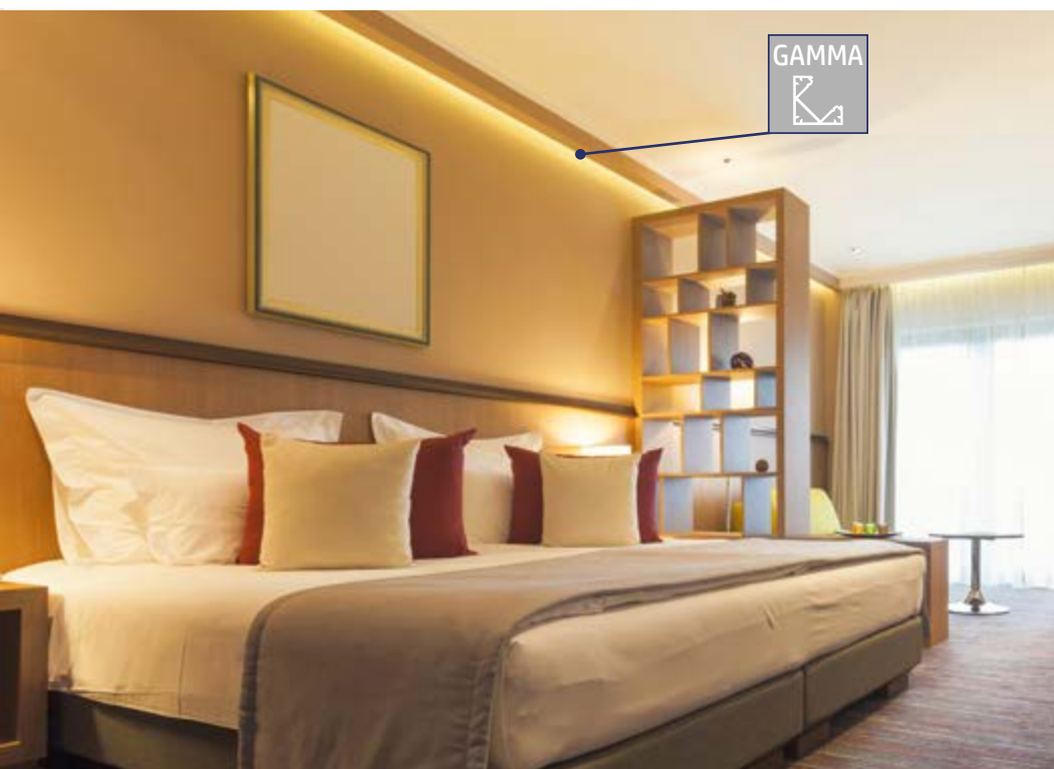


Applicazione strip LED



Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8



ACCESSORI

Clip argento



COD. 132072

Clip nera



COD. 550261

Base



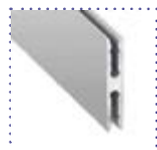
COD. 132113

Cerniera



COD. 132103

Profilo METIS



COD. 132096

Profilo CIRCE M1



COD. 132095

Supporto



Supporto con foro



COD. 132101

Connettore parete



COD. 132102

Connettore dritto



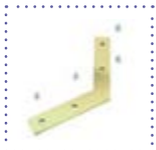
COD. 132104

Connettore angolare



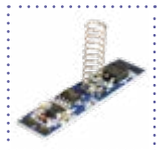
COD. 132105

Connettore angolare 120°



COD. 132106

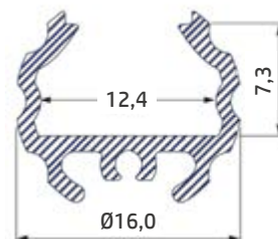
Sensore touch



COD. 115275

Per avere le **stesse caratteristiche** del profilo CIRCE ma con **dimensioni inferiori** si può optare per il profilo MAIA

MAIA



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



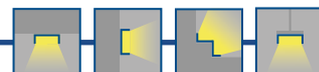
Applicazione strip LED



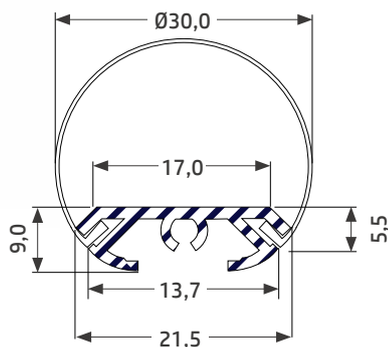
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

ELIO 30

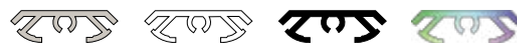


Profilo in alluminio montante copertura a **sezione tonda** di lunghezza **2 metri**



COLORI

Argento Bianco Nero RAL



COPERTURE

Opale



TAPPI

Con foro in plastica Senza foro in plastica



SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA, E RAL.**

ACCESSORI

Clip metallica



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



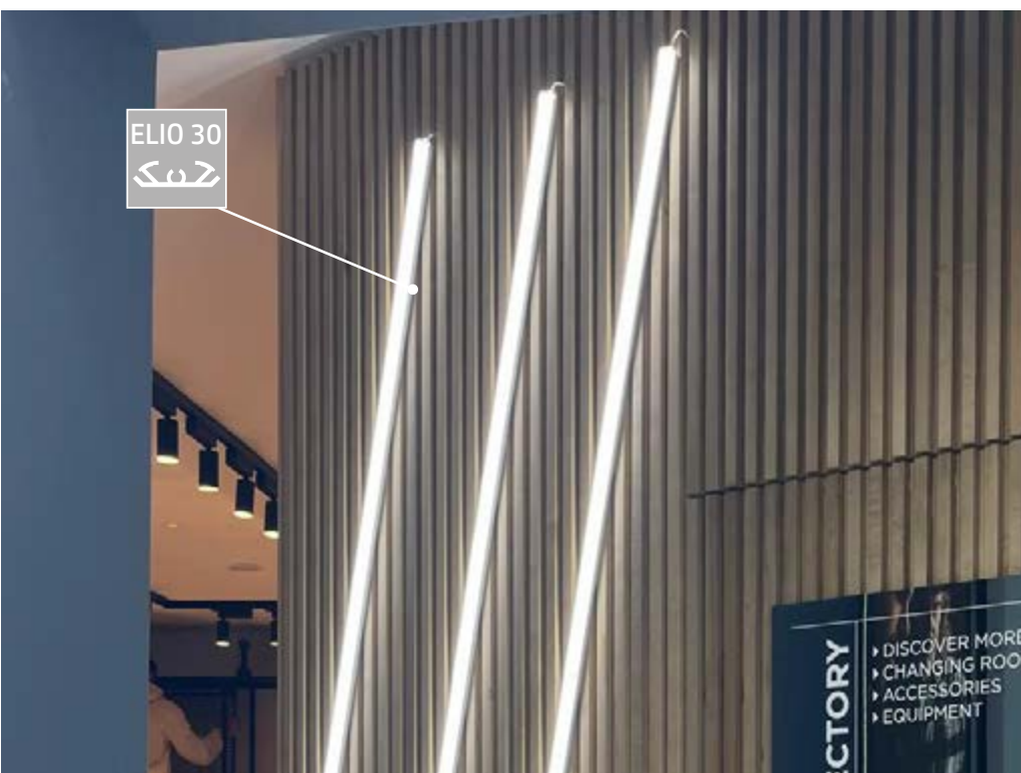
Applicazione strip LED



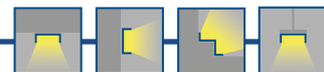
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

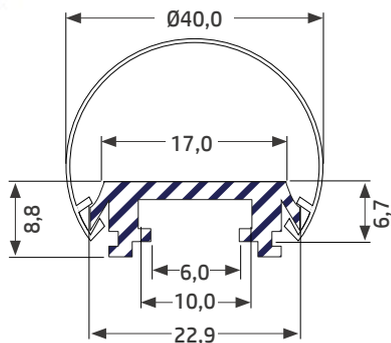
ELIO 30



ELIO 40



Profilo in alluminio montante copertura a **sezione tonda** di lunghezza **2 metri**



COLORI

Argento Bianco Nero RAL



COD. 116029

COPERTURE

Opale



COD. 116030

TAPPI

Coppia in alluminio



COD. 116031

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA, E RAL.**

ACCESSORI

Clip metallica



COD. 116032

SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)

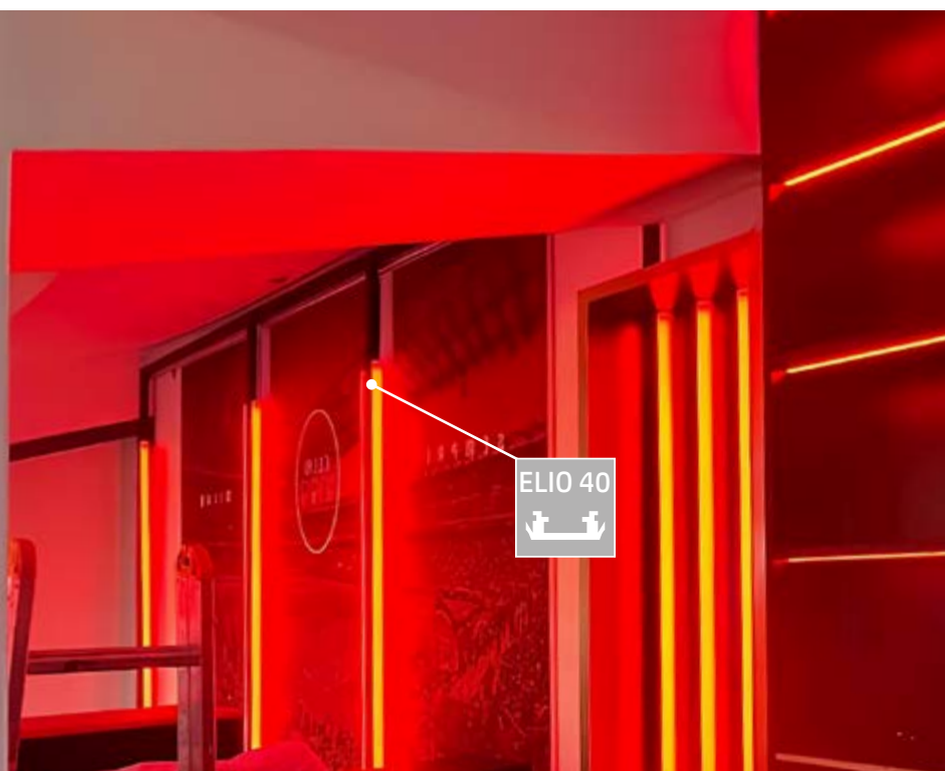


Applicazione strip LED

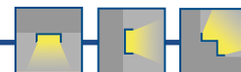


Cablaggio

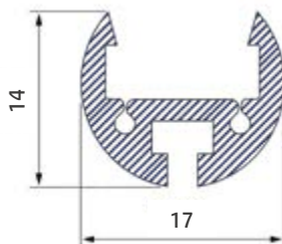
Crea la tua barra a Pag. 8



BETA



Profilo in alluminio a **sezione tonda**
di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento Bianco Nero RAL



COD. 110404 COD. 550265 COD. 113812

COPERTURE

TAPPI

Aria Fuoco Acqua Vento



3 MT. COD. 110406 COD. 110405 COD. 110411 COD. 110726
2 MT. COD. 110724 COD. 110723 COD. 110727 COD. 110725

Coppia in alluminio



COD. 113903

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE:
BIANCA, NERA, E RAL.

ACCESSORI

Clip plastica Clip metallica Connettore angolare Sensore touch Fissaggio magnetico



COD. 113475 COD. 113868 COD.113901 COD. 115275

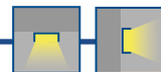
SERVIZI DISPONIBILI

-  Lunghezza su misura
-  Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
-  Applicazione strip LED
-  Cablaggio

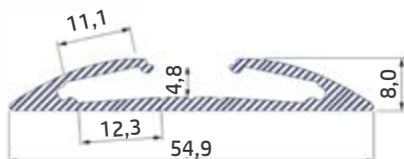
Crea la tua barra a Pag. 8



REA



Profilo in alluminio a **sezione semitonda**
di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento Bianco Inox Nero RAL

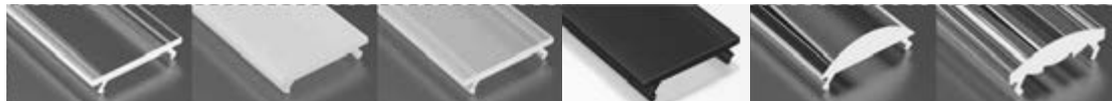


COD. 132073 COD. 132169

COPERTURE

MEDIUM

Trasparente Latte Opale Nera Tonda 15° Tonda 30°



COD. 115775 COD. 132000 COD. 115801 COD. 132200 COD. 132005 COD. 132006

TAPPI

MEDIUM Argento

Foro push

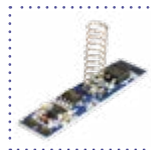


COD. 132074

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE:
BIANCA, NERA, INOX E RAL.

ACCESSORI

Sensore touch



COD. 115275



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED



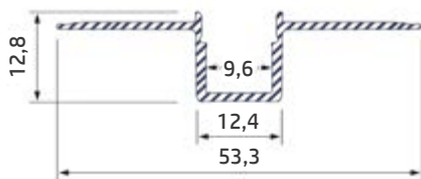
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

JOD C



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **2 metri**, da rasare nel **cartongesso** sono inclusi la copertura opalina ed i tappi



COLORI

Argento

Bianco

Nero

RAL



COD. 115469

COPERTURE

Opale



TAPPI

Coppia in plastica



SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: BIANCA, NERA, E RAL.

I profili da rasare nel cartongesso sono ideali per produrre lame di luce lineari e continue.

Le due alette laterali vengono fissate alla struttura e **scompaiono al di sotto dello strato di rasatura del cartongesso, garantendo un risultato estetico ottimale.**

Il JOD C è venduto come kit completo comprensivo di: **profilo** in alluminio, **copertura opale** e **tappi**.



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED



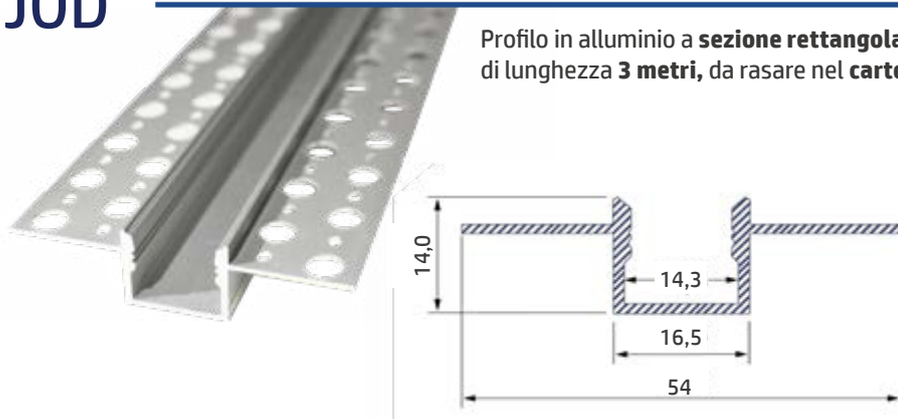
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

JOD



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri**, da rasare nel **cartongesso**



COLORI

Argento Bianco Nero RAL



COD. 115531

COPERTURE

Trasparente

Opale



COD. 115071

COD. 113679

TAPPI

Coppia in plastica



COD. 113972

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA, E RAL.**

I profili da rasare nel cartongesso sono ideali per produrre lame di luce lineari e continue.

Le due alette laterali vengono fissate alla struttura e **scompaiono al di sotto dello strato di rasatura del cartongesso, garantendo un risultato estetico ottimale.**



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)



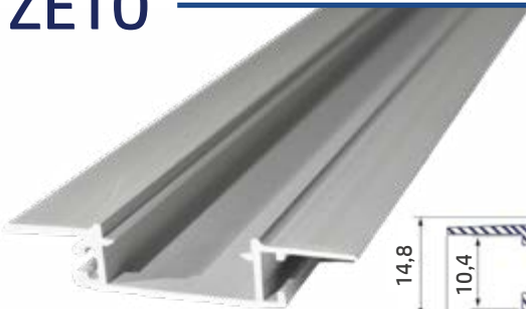
Applicazione strip LED



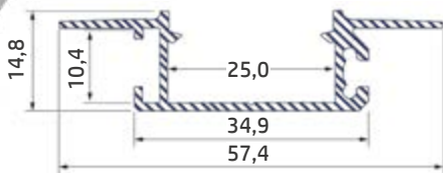
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

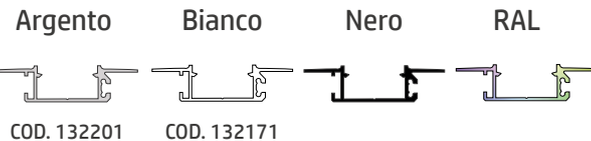
ZETO



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare**
di lunghezza **3 metri**, da rasare nel **cartongesso**



COLORI



COPERTURE

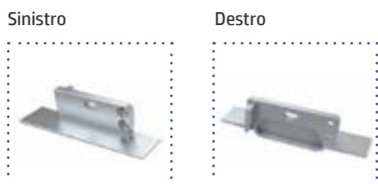
LARGE



COD. 132014 COD. 132012 COD. 132016

TAPPI

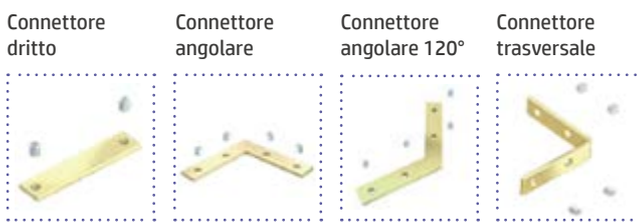
Con foro Argento in alluminio



COD. 132202 COD. 132203

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE:
BIANCA, NERA E RAL

ACCESSORI

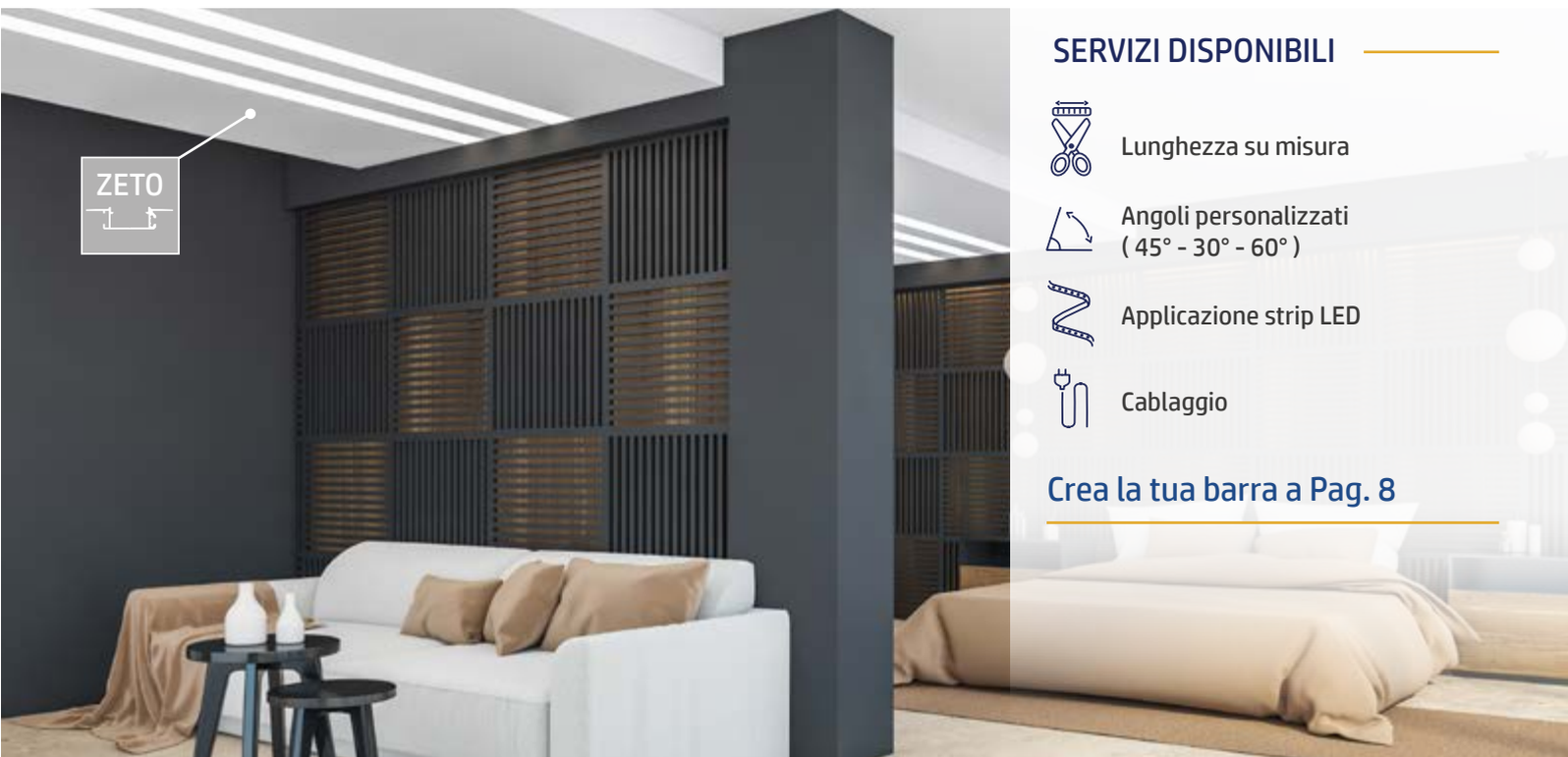


COD. 132104 COD. 132105 COD. 132106 COD. 132107

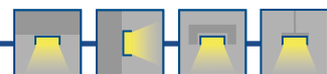
SERVIZI DISPONIBILI

-  Lunghezza su misura
-  Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
-  Applicazione strip LED
-  Cablaggio

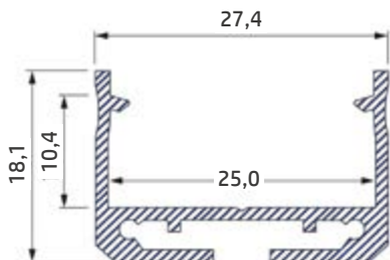
Crea la tua barra a Pag. 8



SHIVA



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri**



COLORI

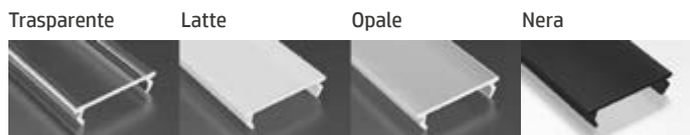
Argento Bianco Nero RAL



COD. 132108 COD. 132166 COD. 132199

COPERTURE

LARGE



COD. 132014 COD. 132012 COD. 132016

TAPPI

LARGE Argento in alluminio PUSH Argento in Plastica

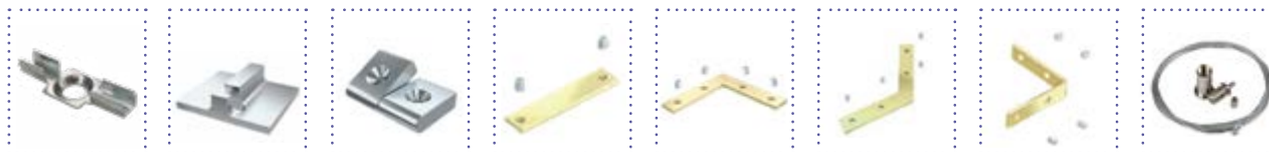


COD. 132109 COD. 132155 COD. 132302

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA E RAL.**

ACCESSORI

Clip Base cerniera Supporto cerniera Connettore dritto Connettore angolare Connettore angolare 120° Connettore trasversale Kit di sospensione



COD. 132346 COD. 132113 COD. 132104 COD. 132105 COD. 132106 COD. 132107 **125 CM.** COD. 132136
200 CM. COD. 132100



SERVIZI DISPONIBILI

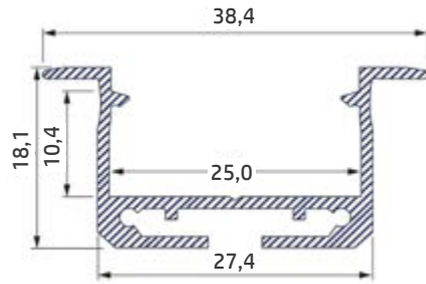
- Lunghezza su misura
- Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
- Applicazione strip LED
- Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

INARI



Profilo in alluminio a sezione rettangolare
da incasso di lunghezza 3 metri



COLORI

Argento Bianco Nero RAL



COD. 132079 COD. 132115

COPERTURE

LARGE

Trasparente Latte Opale Nera



COD. 132014 COD. 132012 COD. 132016

TAPPI

LARGE Argento

Con foro



COD. 132080

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE:
BIANCA, NERA, INOX E RAL.

ACCESSORI

Molla di fissaggio Connettore dritto Connettore angolare Connettore angolare 120° Connettore trasversale



COD. 132098 COD. 132104 COD. 132105 COD. 132106 COD. 132107



SERVIZI DISPONIBILI

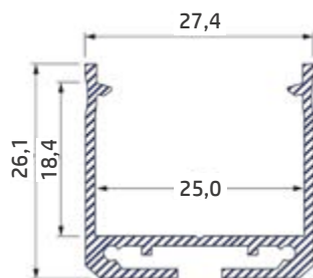
-  Lunghezza su misura
-  Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
-  Applicazione strip LED
-  Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

DIANA



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento



COD. 132082

Bianco



COD. 132132

Nero



RAL



COPERTURE

LARGE

Trasparente

Latte

Opale

Nera



COD. 132014

COD. 132012

COD. 132016

TAPPI

LARGE Argento

Foro push



COD. 132083

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA E RAL.**

ACCESSORI

Base
cerniera



COD. 132113

Supporto
cerniera



Connettore
dritto



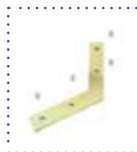
COD. 132104

Connettore
angolare



COD. 132105

Connettore
angolare 120°



COD. 132106

Connettore
trasversale



COD. 132107

Kit di sospensione



125 CM. COD. 132136

200 CM. COD. 132100



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED



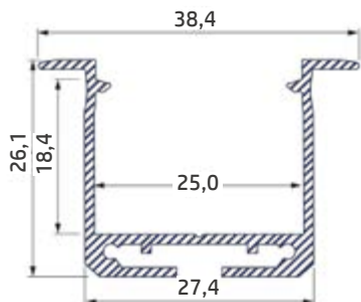
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

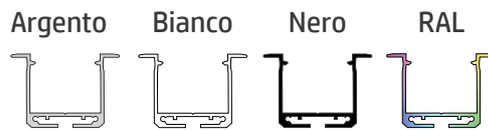
INO



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare da incasso** di lunghezza **3 metri**



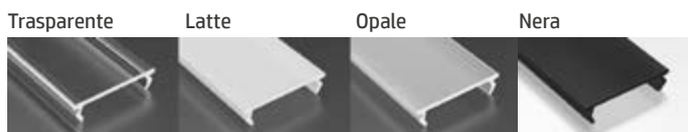
COLORI



COD. 132300

COPERTURE

LARGE



COD. 132014

COD. 132012

COD. 132016

TAPPI

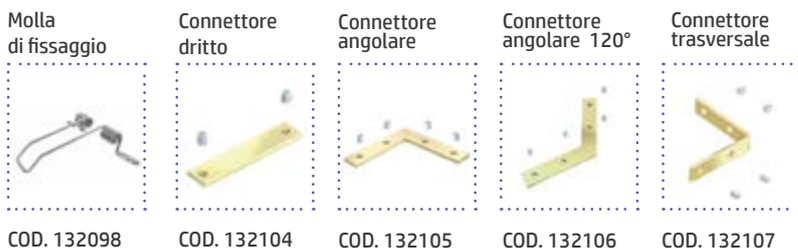
LARGE Argento



COD. 132301

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA E RAL.**

ACCESSORI



COD. 132098

COD. 132104

COD. 132105

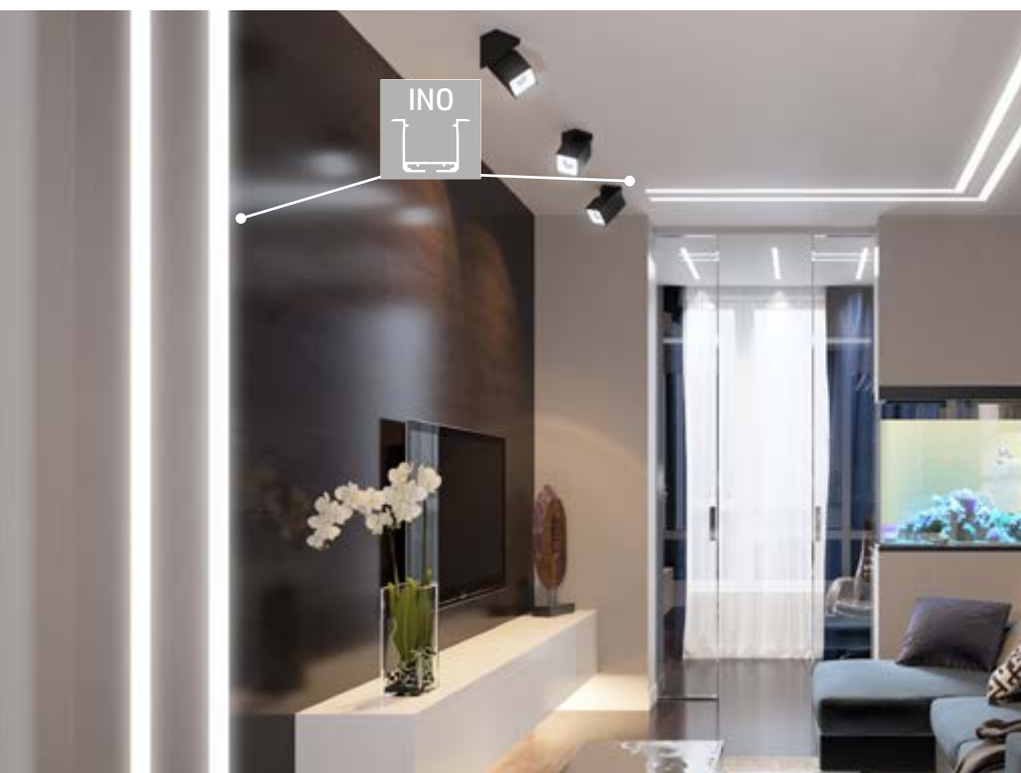
COD. 132106

COD. 132107

SERVIZI DISPONIBILI

- Lunghezza su misura
- Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
- Applicazione strip LED
- Cablaggio

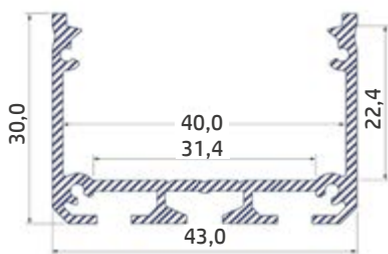
Crea la tua barra a Pag. 8



IRIDE

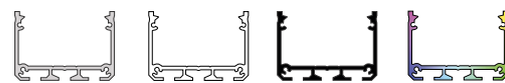


Profilo in alluminio a **sezione rettangolare**
di lunghezza **3 metri**



COLORI

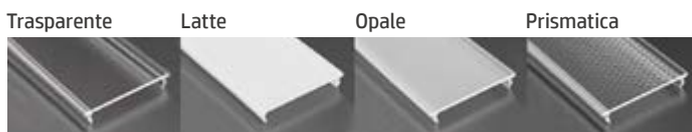
Argento Bianco Nero RAL



COD. 132130 COD. 132086 COD. 132251

COPERTURE

EXTRA



COD. 132259 COD. 132017 COD. 132125 COD. 132018

TAPPI

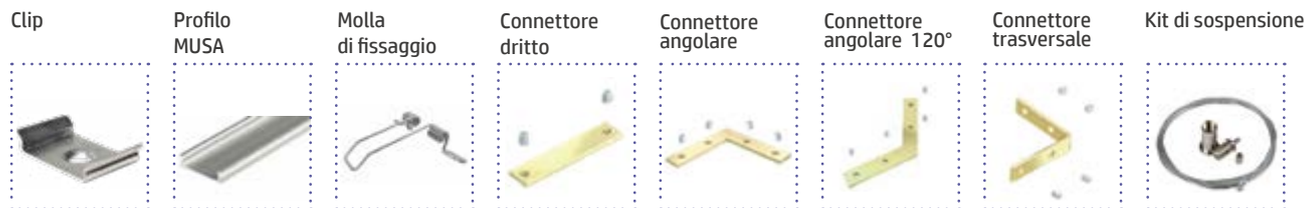
EXTRA Argento



COD. 132131 COD. 132260

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE:
BIANCA, NERA E RAL.

ACCESSORI



COD. 132204 COD. 132175 COD. 132098 COD. 132104 COD. 132105 COD. 132106 COD. 132107 **125 CM.** COD. 132136
200 CM. COD. 132100



SERVIZI DISPONIBILI

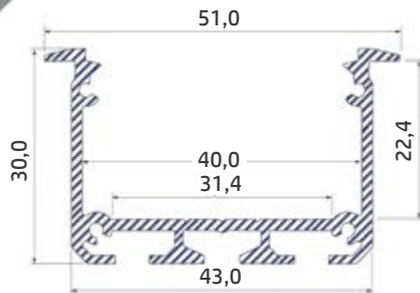
- Lunghezza su misura
- Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
- Applicazione strip LED
- Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

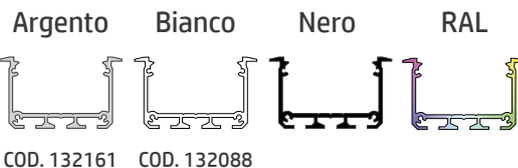
INDRA



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare da incasso** di lunghezza **3 metri**



COLORI



COD. 132161

COD. 132088

COPERTURE

EXTRA



COD. 132259

COD. 132017

COD. 132125

COD. 132018

TAPPI

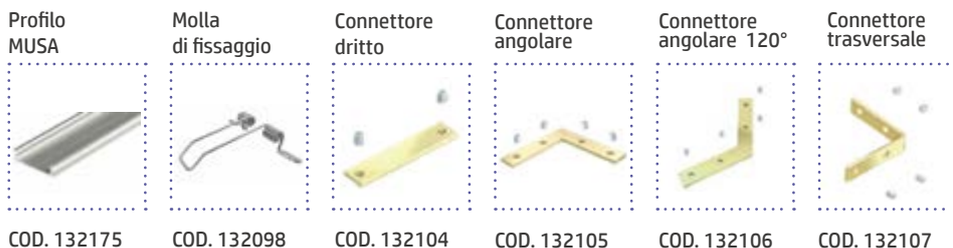
LARGE Argento

Senza foro



SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA E RAL.**

ACCESSORI



COD. 132175

COD. 132098

COD. 132104

COD. 132105

COD. 132106

COD. 132107



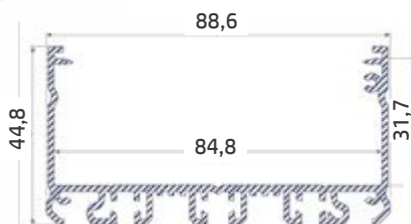
SERVIZI DISPONIBILI

- Lunghezza su misura
- Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
- Applicazione strip LED
- Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

LARI

Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento Bianco Nero RAL



COD. 132366

COPERTURE

XXL

Trasparente Latte Opale



COD. 132367

COD. 132353

TAPPI

XXL Argento

Senza foro Con foro

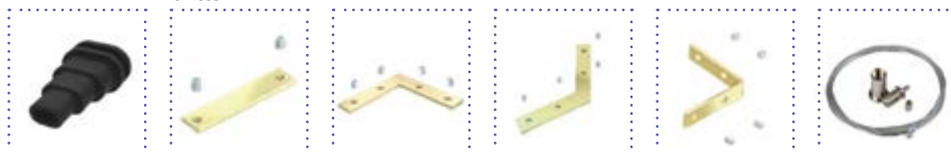


COD. 132368

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA E RAL.**

ACCESSORI

Passacavo Connettore dritto Connettore angolare Connettore angolare 120° Connettore trasversale Kit di sospensione



COD. 132164

COD. 132104

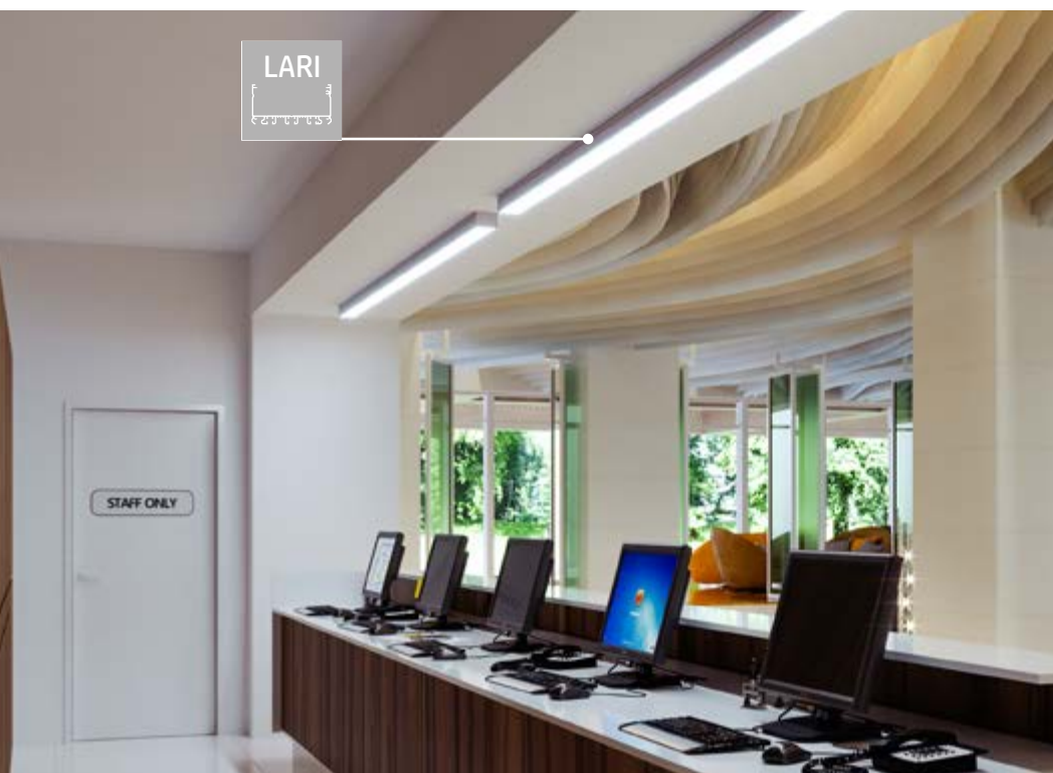
COD. 132105

COD. 132106

COD. 132107

125 CM. COD. 132136

200 CM. COD. 132100



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED



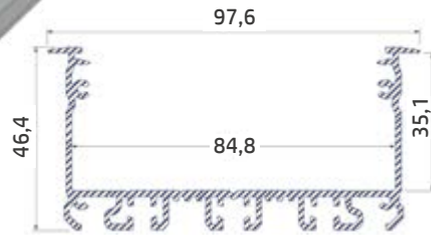
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

ICARO

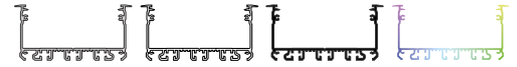


Profilo in alluminio a **sezione rettangolare da incasso** di lunghezza **3 metri**



COLORI

Argento Bianco Nero RAL



COPERTURE

XXL

Trasparente Latte Opale



TAPPI

XXL Argento

Con foro



SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA E RAL.**

ACCESSORI

Passacavo



COD. 132164

Molla di fissaggio



COD. 132098

Connettore dritto



COD. 132104

Connettore angolare



COD. 132105

Connettore angolare 120°

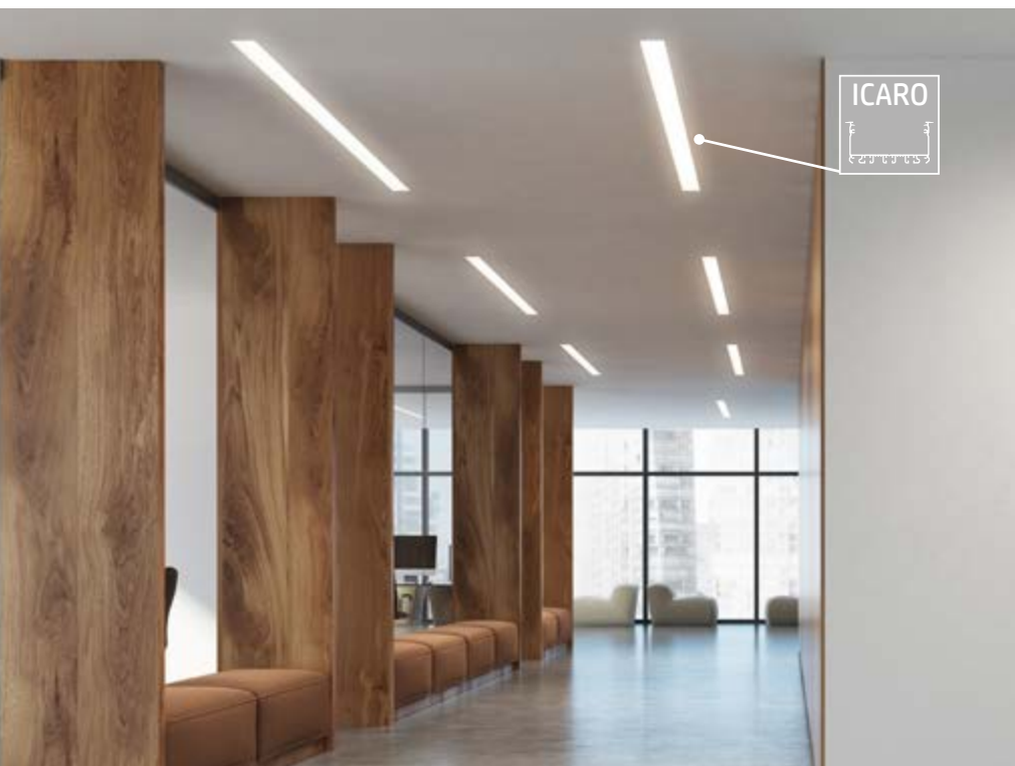


COD. 132106

Connettore trasversale



COD. 132107



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



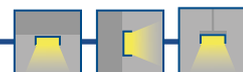
Applicazione strip LED



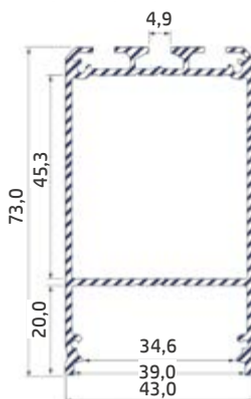
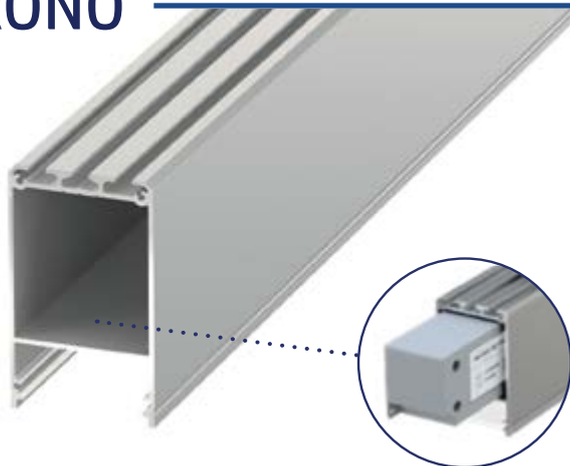
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

CRONO

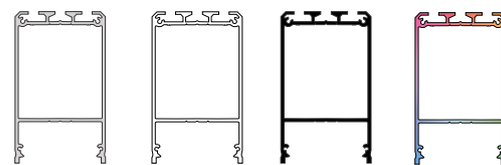


Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri** con spazio per posizionare l' **alimentatore all' interno**



COLORI

Argento Bianco Nero RAL



COD. 132090 COD. 132323 COD. 132258

COPERTURE

EXTRA

Trasparente Latte Opale Prismatica



COD. 132259 COD. 132017 COD. 132125 COD. 132018

TAPPI

EXTRA Argento in alluminio

Senza foro Con foro

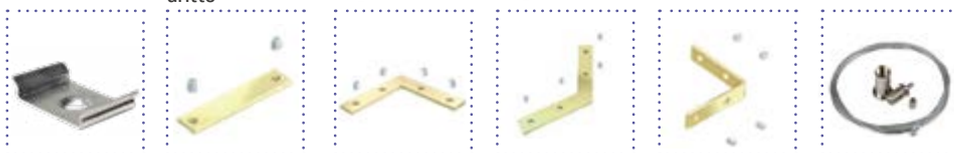


COD. 132091 COD. 132152

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: **BIANCA, NERA E RAL.**

ACCESSORI

Clip Connettore dritto Connettore angolare Connettore angolare 120° Connettore trasversale Kit di sospensione



COD. 132204 COD. 132104 COD. 132105 COD. 132106 COD. 132107 **125 CM.** COD. 132136
200 CM. COD. 132100

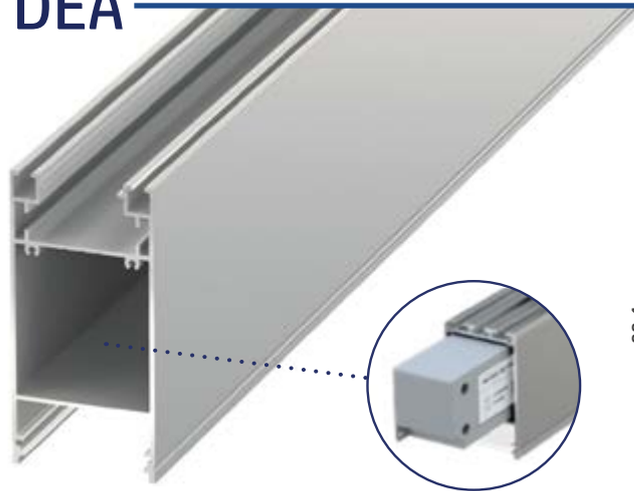


SERVIZI DISPONIBILI

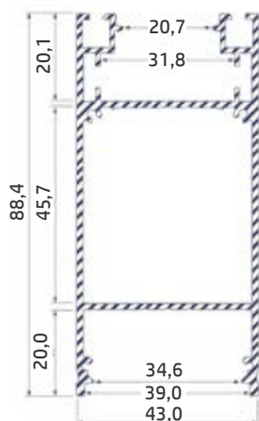
- Lunghezza su misura
- Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
- Applicazione strip LED
- Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

DEA



Profilo in alluminio **bidirezionale a sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri** con spazio per posizionare l' **alimentatore all' interno**



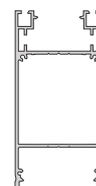
COLORI

Argento

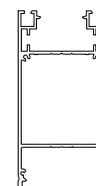
Bianco

Nero

RAL



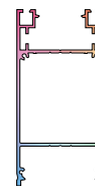
COD. 132145



COD. 132092

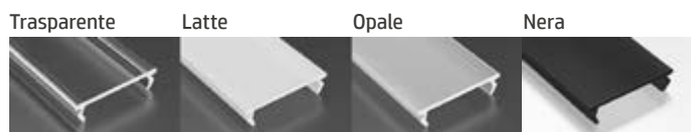


COD. 132340



COPERTURE

LARGE - illuminazione superiore

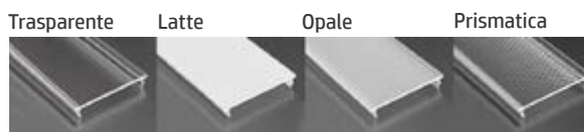


COD. 132014

COD. 132012

COD. 132016

EXTRA - illuminazione inferiore



COD. 132259

COD. 132017

COD. 132125

COD. 132018

TAPPI

Dea Argento in alluminio
Senza foro



COD. 132093

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE:
BIANCA, NERA E RAL.

ACCESSORI

Connettore
dritto



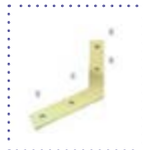
COD. 132104

Connettore
angolare



COD. 132105

Connettore
angolare 120°



COD. 132106

Connettore
trasversale



COD. 132107

Kit di sospensione



125 CM. COD. 132099



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



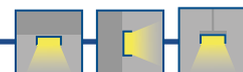
Applicazione strip LED



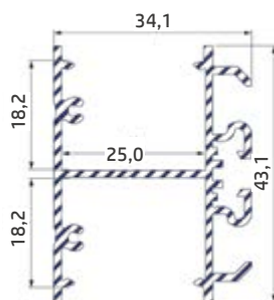
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

DELFI

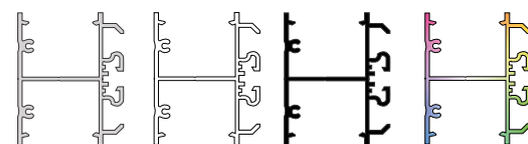


Profilo in alluminio **bidirezionale** a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri**



COLORI

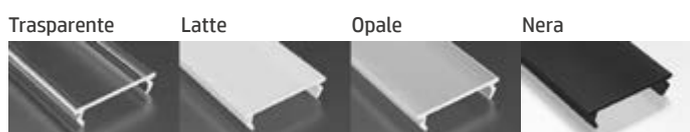
Argento Bianco Nero RAL



COD. 132360 COD. 132085

COPERTURE

LARGE



COD. 132014 COD. 132012 COD. 132016

TAPPI

LARGE Bianco in alluminio



COD. 132142

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE: ARGENTO, NERA E RAL.

ACCESSORI



COD. 132097 COD. 132164 COD. 132104 COD. 132105 COD. 132106 COD. 132107 **125 CM.** COD. 132136
200 CM. COD. 132100

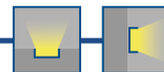


SERVIZI DISPONIBILI

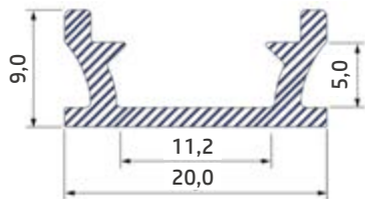
- Lunghezza su misura
- Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
- Applicazione strip LED
- Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

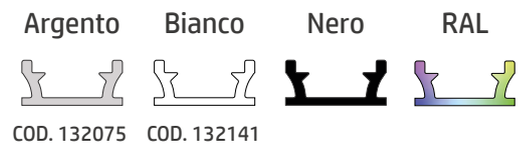
TETI



Profilo in alluminio **calpestabile da incasso**,
lunghezza **3 metri**



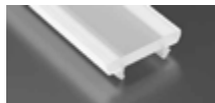
COLORI



COPERTURE

Teti

Latte



COD. 132076

TAPPI

Argento

Senza foro



COD. 132077

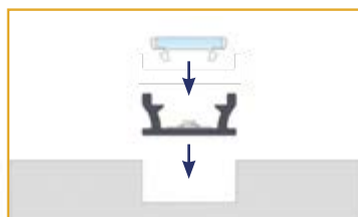
Con foro



COD. 132078

SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE:
BIANCA, NERA, E RAL.

TETI è un **profilo calpestabile** utilizzato per creare delle **linee di luce a pavimento**. Il **montaggio** avviene a **pressione** e consente di avere una **superficie continua con il pavimento**.



SERVIZI DISPONIBILI

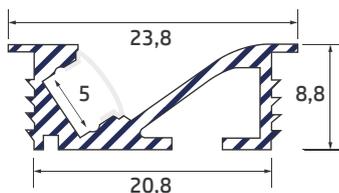
- Lunghezza su misura
- Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)
- Applicazione strip LED
- Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

NEREO



Profilo in alluminio **da incasso**
lunghezza **2,5 metri**



COLORI

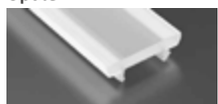
Argento Bianco Nero RAL



COPERTURE

Nereo

Opale



TAPPI

Argento

Coppia in plastica



ACCESSORI

Clip



SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA COLORAZIONE:
BIANCA, NERA, E RAL.

L'**angolazione data alla Strip LED** dal profilo **NEREO** consente di dirigere in modo ottimale la luce all'interno di mobili ed espositori, garantendo un'**illuminazione completa**, sfruttando al massimo l'angolo di emissione della fonte luminosa. Il **montaggio avviene a pressione** e le alette laterali consentono una finitura impeccabile.



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED



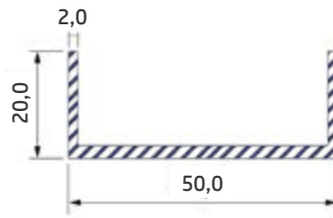
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

LAMED



Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **2 metri** utilizzato per la **dissipazione** delle **Blade LED**, all'interno di cassonetti oppure nicchie preesistenti

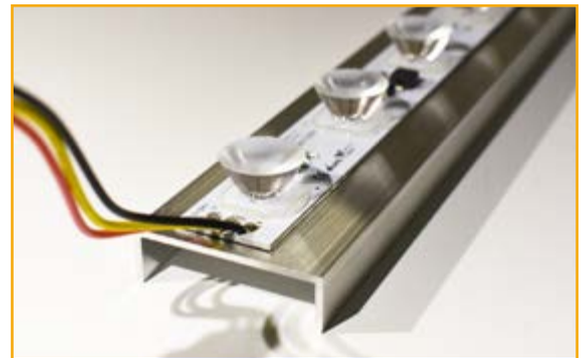


COD. 550294

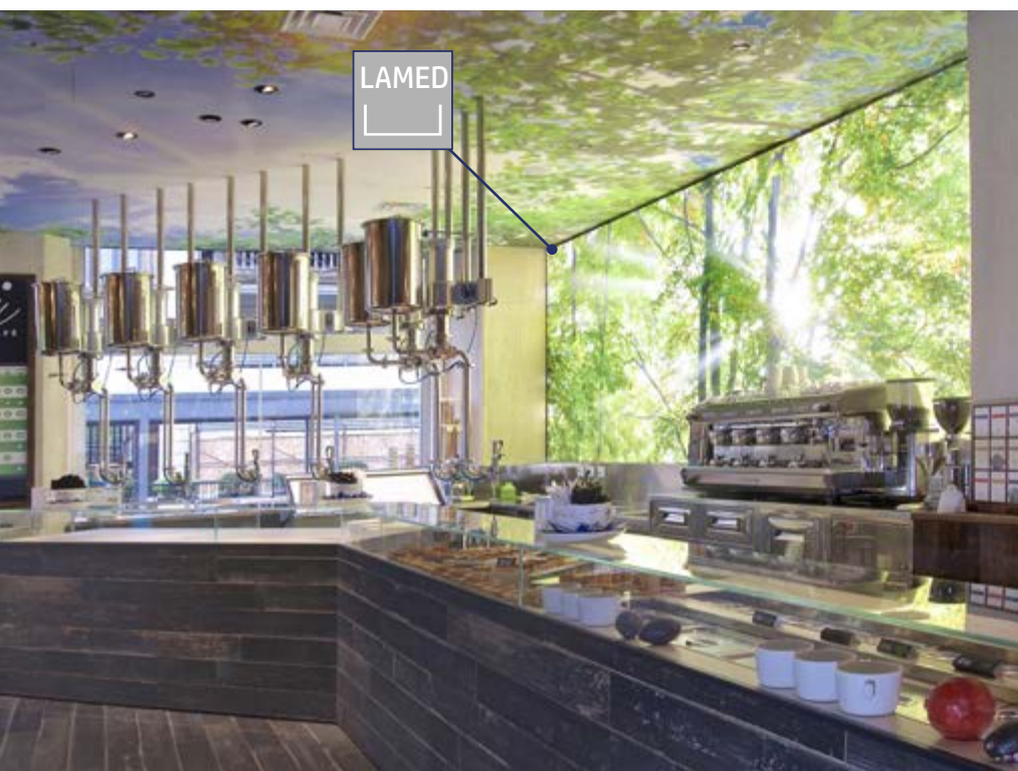
BLADE LED

Applicazione delle Blade LED sul profilo LAMED

	TEMP. COLORE	POTENZA	DIMENSIONE	CODICE
BLADELED L - 9 LED	4000 °K	21 W	45 X 2,6 CM	115845
BLADELED L - 9 LED	5000 °K	21 W	45 X 2,6 CM	115906
BLADELED L - 9 LED	6000 °K	21 W	45 X 2,6 CM	115907



SU RICHIESTA DISPONIBILI ANCHE NELLA **TEMPERATURA COLORE BIANCO CALDO E RGB.**



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



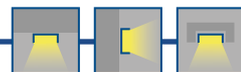
Applicazione strip LED



Cablaggio

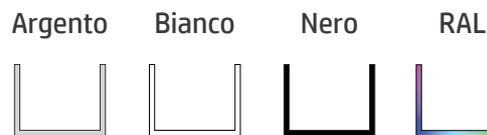
Crea la tua barra a Pag. 8

ULISSE

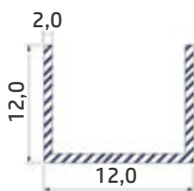


Profilo in alluminio a **sezione rettangolare** di lunghezza **3 metri** utilizzato per la **dissipazione** di Strip LED o il **fissaggio** di Neon Rope LED

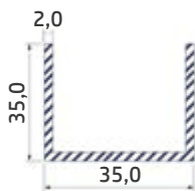
COLORI



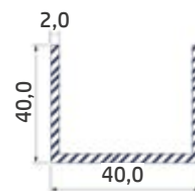
ULISSE 12X12X2



ULISSE 35X35X2



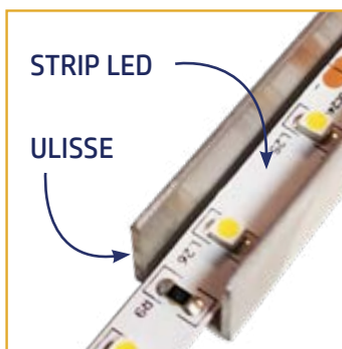
ULISSE 40X40X2



varie misure

← → **Su ordinazione il profilo è disponibile in altre misure**

Il profilo **ULISSE** è ottimale per installazioni ad **illuminazione indiretta** per creare **effetti di luce sfumata** dietro specchi, mobili, pannelli o velette decorative.



Il profilo **ULISSE** può essere utilizzato per l'applicazione ed il fissaggio di alcuni modelli di Neon Rope LED. Questa soluzione è particolarmente adatta per ottenere un'illuminazione lineare, decorativa e perfettamente uniforme.



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati (45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED



Cablaggio

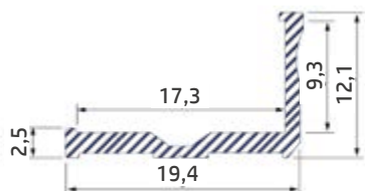
Crea la tua barra a Pag. 8

ERA - FEDRA - LAMBDA



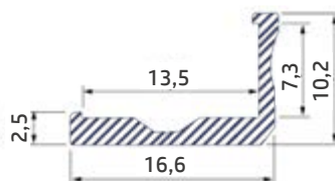
Profili in alluminio di lunghezza **3 metri** utilizzati per applicazioni con **illuminazione indiretta**

ERA



COD. 132035

FEDRA



BIANCO COD. 132036

LAMBDA



Profilo a "L" disponibile nelle seguenti misure (espresse in mm)

10X10X1	—	COD. 550128	30X15X2	—	COD. 111980
10X10X1,5	—	COD. 550305	30X20X2	—	COD. 110983
15X15X1,5	—	COD. 110818	40X20X3	—	COD. 110984
20X20X2	—	COD. 550244			



Su ordinazione il profilo è disponibile in altre misure



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED



Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

IOTA



Profilo in alluminio piatto di lunghezza **3 metri** adatto per il montaggio a parete oppure in appoggio su qualsiasi superficie.
Generalmente viene **utilizzato per dissipare le strip LED**

IOTA 10X2

IOTA 20X2

IOTA 35X2



COD. 111976



COD. 110991



COD. 115143

← varie misure →

Su ordinazione il profilo è disponibile in altre misure

Piattina in alluminio ottimale per installazioni ad **illuminazione indiretta** per creare **effetti di luce sfumata** dietro specchi, mobili, pannelli o velette decorative.



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Angoli personalizzati
(45° - 30° - 60°)



Applicazione strip LED



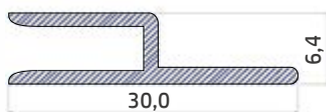
Cablaggio

Crea la tua barra a Pag. 8

LEDBOX 30

Progettato da Led and Light®

Profilo **fissatelo** in alluminio,
lunghezza da **3 e 6 metri**, spessore **30 mm**



COLORI

Argento

Bianco

Nero

RAL



3 MT COD. 550397

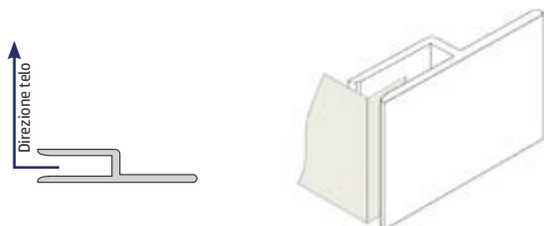
6 MT COD. 550393

ACCESSORI

Telo



Fissatelo



Il profilo **LEDBOX 30** è usato per fissare il telo in cassonetti preesistenti (nicchie, incassi, finestre, strutture in legno etc)

SERVIZI DISPONIBILI



Cornici su misura



Applicazione dei sistemi di retroilluminazione



Cablaggio



Stampa del telo



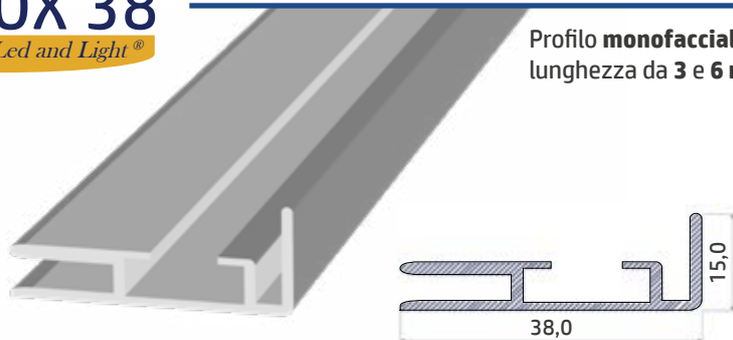
LEDBOX 30



LED BOX 38

Progettato da Led and Light®

Profilo **monofacciale** per Lightbox in alluminio, lunghezza da **3 e 6 metri**, spessore **38 mm**



COLORI



3 MT COD. 550398

6 MT COD. 550394

ACCESSORI

Squadretta di montaggio



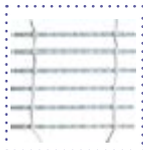
COD. 550311

Telo



SISTEMI DI RETROILLUMINAZIONE

Wide LED



Bladestrip

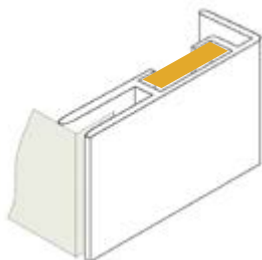
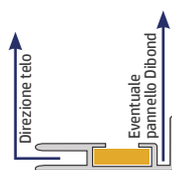


Strip LED



APPROFONDISCI I SISTEMI DI RETROILLUMINAZIONE A PAG. 98
OPPURE SUL NOSTRO SITO WWW.LEDANDLIGHT.IT

Lightbox monofacciale



Posizione squadretta di montaggio

LED BOX 38



SERVIZI DISPONIBILI



Cornici su misura



Applicazione dei sistemi di retroilluminazione



Cablaggio



Stampa del telo

LEDBOX 60

Progettato da Led and Light®

Profilo **monofacciale** per **Lightbox** in alluminio, lunghezza da **3 e 6 metri**, spessore **60 mm**



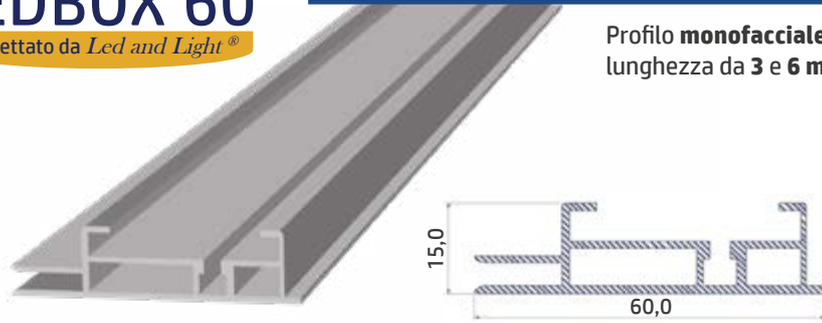
COLORI

Argento Bianco Nero RAL



3 MT COD. 550375

6 MT COD. 550366



ACCESSORI

Kit squadrette di montaggio



4x

COD. 550378

Giunto lineare



COD. 550369

Squadretta di fissaggio a parete



COD. 550368

Telo



SISTEMI DI RETROILLUMINAZIONE

Wide LED



Blade LED



Bladestrip

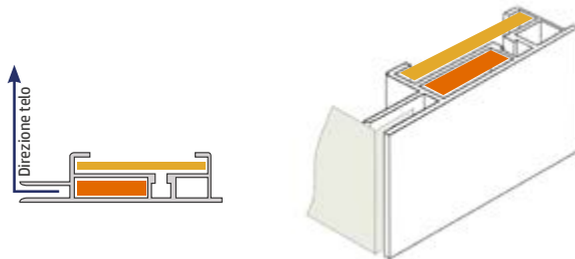


Strip LED



APPROFONDISCI I SISTEMI DI RETROILLUMINAZIONE A **PAG. 98**
OPPURE SUL NOSTRO SITO WWW.LEDANDLIGHT.IT

Lightbox monofacciale



— Posizione squadretta di montaggio
— Posizione giunto lineare



SERVIZI DISPONIBILI

Cornici su misura

Applicazione dei sistemi di retroilluminazione

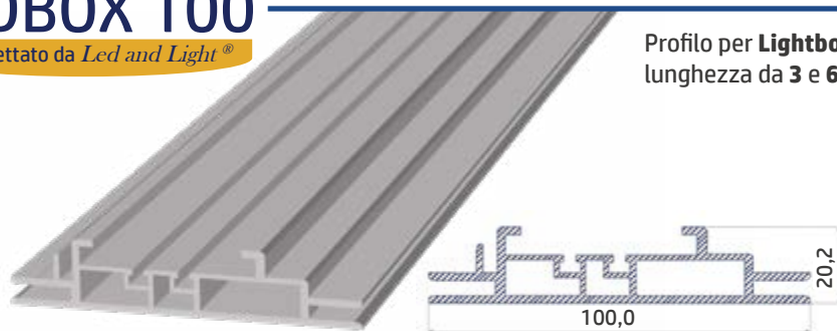
Cablaggio

Stampa del telo

LED BOX 100

Progettato da Led and Light®

Profilo per **Lightbox** in alluminio,
lunghezza da **3 e 6 metri**, spessore **100 mm**



COLORI

Argento Bianco Nero RAL



3 MT COD. 550340 COD. 550400 COD. 550399
6 MT COD. 550323 COD. 550382 COD. 550381

ACCESSORI

Kit squadrette di montaggio



COD. 550331

Kit giunto lineare



COD. 550376

Squadretta di fissaggio a parete



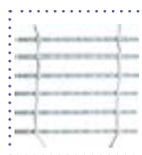
COD. 550333

Telo



SISTEMI DI RETROILLUMINAZIONE

Wide LED



Blade LED



Moduli LED

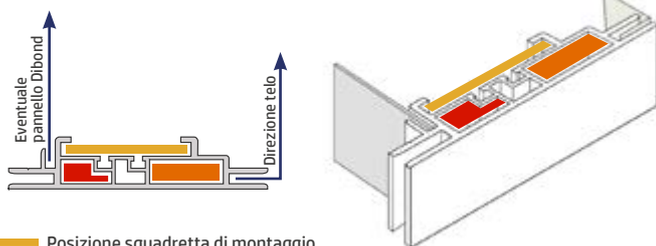


Strip LED



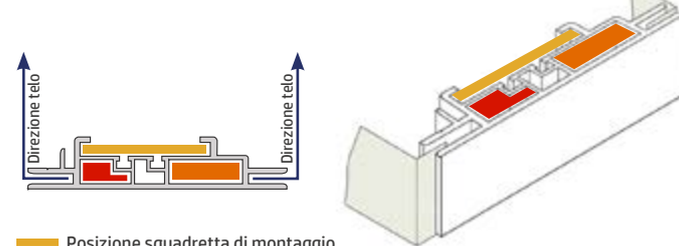
APPROFONDISCI I SISTEMI DI RETROILLUMINAZIONE A PAG. 98
OPPURE SUL NOSTRO SITO WWW.LEDANDLIGHT.IT

Lightbox monofacciale



- Posizione squadretta di montaggio
- Posizione giunto lineare
- Posizione giunto antitorsione

Lightbox bifacciale



- Posizione squadretta di montaggio
- Posizione giunto lineare
- Posizione giunto antitorsione



LED BOX 100



SERVIZI DISPONIBILI

- Cornici su misura
- Applicazione dei sistemi di retroilluminazione
- Cablaggio
- Stampa del telo



STRIP LED

Le nostre Strip LED sono progettate per garantire **massima affidabilità, lunga durata e qualità eccellente**, risultando ideali per creare atmosfere suggestive e valorizzare ambienti, arredi, vetrine, e sistemi espositivi.

Perfette sia per installazioni permanenti in contesti commerciali, uffici e abitazioni, sia per allestimenti temporanei, come fiere, temporary shop e isole promozionali, grazie all'**ottimo rapporto qualità/prezzo**.

Tutte le Strip LED sono certificate **CE e RoHS**, con la possibilità di fornire, **su richiesta**, versioni con **certificazioni specifiche** (UL, ETV, ecc.).

I nostri modelli offrono un'**elevata efficienza luminosa**, con uno **standard di 140 lm/W**, che su richiesta può essere incrementato fino a 180 o 190 lm/W e un indice di resa cromatica (CRI) superiore a 90.

Forniamo **bobine da 5 o 10 metri** o **spezzoni cablati su misura**, disponibili anche **pre-installati su profili in alluminio** o all'interno di **Neon Rope**.

Ogni striscia luminosa è **dotata di specifico biadesivo termoconduttore** che oltre a garantire un ottimo fissaggio, garantisce l'ottimale trasferimento di calore dalla strip al supporto dissipante.

L'**etichetta** riportante tutte le specifiche tecniche è **presente sia sulla confezione che sulla bobina** stessa.

I **PCB** delle nostre Strip LED sono di **colore bianco**, con **piazzole di saldatura maggiorate** per una lavorazione più agevole.

Grazie a una **selezione rigorosa del BIN** e a una **tolleranza cromatica di 3 SDCM**, garantiamo una **perfetta uniformità del colore**, anche tra lotti diversi.

Oltre alle temperature colore standard indicate a catalogo, possiamo realizzare Strip LED con **temperature personalizzate**.

Tutti i nostri modelli sono **dimmerabili**.



Come utilizzare le strip led:

- **Tagliare:** La strip LED va sempre tagliata nel punto indicato con il simbolo delle forbici o dove una linea separa le isole di saldatura. Non tagliare o forare assolutamente in altri punti. Il taglio deve essere preciso per consentire di avere isole di saldatura uguali su entrambi gli spezzoni della strip.



- **Saldare:** Per una saldatura dei cavi a regola d'arte fissare lo spezzone con del nastro di carta per evitare movimenti durante l'operazione. Passare il flussante sulle isole, stagnare sia i cavi sia le isole. Saldare con una goccia di stagno ogni conduttore sulla propria isola. Verificare alla fine che le isole non siano in contatto le une con le altre. Rispettare le polarità identificandole con conduttori di colori diversi

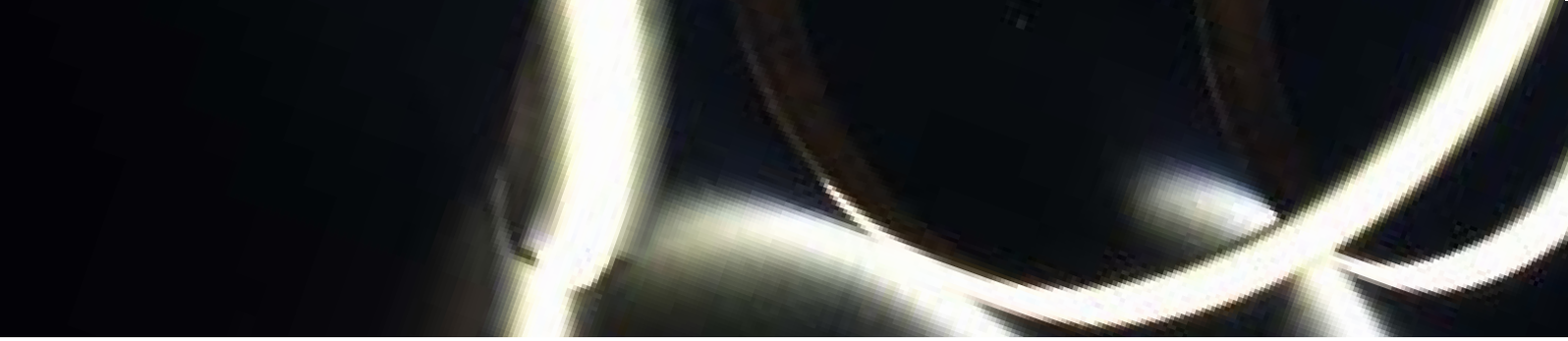


- **Strip monocolore:** Le strip monocolore si presentano con due isole identificate dalle rispettive polarità (+ e -) sulle quali saldare i due conduttori di alimentazione.



- **Strip rgb:** Le strip RGB hanno generalmente 4 isole. Una identificata dal simbolo (+) al quale va saldato il conduttore con la polarità positiva e altre 3 corrispondenti ai segnali (R) per il colore rosso, (G) per il colore verde e (B) per il colore blu che andranno poi collegati al controller rispettandone le posizioni. I conduttori per strip RGB vengono forniti nei quattro colori.





GUIDA ALLA SCELTA DELLE STRIP LED

POTENZA (W)

Il Watt (W) è l'unità di misura che indica la potenza, ovvero il consumo energetico.

Tuttavia, non bisogna confondere la potenza con la quantità di luce effettivamente generata.

Comunemente si pensa che una maggiore potenza significhi automaticamente più luce, ma non è sempre così.

Per identificare la quantità di luce realmente emessa bisogna guardare l'efficienza luminosa (lm/W).

FLUSSO LUMINOSO (lm)

Il flusso luminoso è la quantità totale di luce visibile generata da una sorgente luminosa, misurata in lumen (lm).

Rappresenta la capacità di una luce di illuminare uno spazio, nel mondo delle strip led è comune indicare la quantità di Lumen per una porzione di un metro.

EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)

L'efficienza luminosa indica quanto efficacemente una sorgente luminosa converte l'energia elettrica in luce e si misura in lumen per watt (lm/W). Un'alta efficienza luminosa significa che viene generata più luce a parità di consumo energetico. Pertanto, per valutare la reale performance luminosa di una Strip LED, è fondamentale considerare l'efficienza luminosa piuttosto che solo la potenza in Watt.

Le nostre strip led offrono un flusso luminoso di 140 Lm/W o superiore che ci contraddistingue da vari competitors.

INDICE DI RESA CROMATICA (CRI)

Misura su una scala da 0 a 100 l'attendibilità rispetto al vero del colore che un oggetto assume quando illuminato dalla fonte luminosa. Un CRI più alto, vicino a 100, indica una resa cromatica più fedele, dove i colori appaiono più vividi e naturali. Un CRI elevato è particolarmente importante in applicazioni come negozi, gallerie e ambienti dove la corretta percezione dei colori è fondamentale. Le nostre Strip LED offrono un CRI >90 (tipico 93) e a richiesta è possibile avere un CRI >95 (tipico 98) garantendo una qualità di luce ottimale.

NUMERO DI LED AL METRO (L/m)

In una Strip LED indica la quantità di chip LED presenti lungo un metro di striscia. Questo valore influisce direttamente sull'uniformità dell'illuminazione. Un numero maggiore di LED per metro garantisce una luce più continua e omogenea, mentre un numero minore può creare spazi più visibili tra i punti luminosi.

A parità di potenza, un maggior numero di LED garantisce una minore generazione di calore.

TENSIONE (V)

Misurata in Volt (V) è il parametro che determina con quale intensità l'elettricità circola in un circuito.

Le nostre Strip LED funzionano esclusivamente a bassa tensione, rientrando nella categoria di prodotti SELV il che garantisce maggiore sicurezza e versatilità d'uso.

Lo standard che utilizziamo per le nostre Strip è di 24V mentre su richiesta possiamo fornire Strip LED a 12V e a 48V.



PROTEZIONE (IP)

Indica la capacità di resistere a polvere, umidità e altre condizioni ambientali, misurata attraverso il grado di protezione IP (Ingress Protection). Il nostro standard è IP20, indica che le strisce sono protette dalla polvere ma non dall'acqua, rendendole adatte per ambienti interni.

Su richiesta, possiamo fornire Strip LED con un grado di protezione superiore, come IP65 o più, per applicazioni in ambienti in cui è richiesto.

TEMPERATURA COLORE (°K)

La temperatura colore, fondamentale per LED a luce bianca, si riferisce all'aspetto cromatico della sorgente luminosa, è misurata in gradi Kelvin (°K). Essa determina se la luce emessa appare calda, naturale o fredda. Le temperature colore più basse (ad esempio, 2700°K-3000°K) producono una luce calda (warm), mentre temperature più elevate (oltre 5000°K) generano una luce fredda (cold).

La temperatura colore 4000°K identifica la luce naturale (natural).

SDCM (Standard Deviation of Color Matching)

Indica la tolleranza cromatica delle Strip LED, cioè quanto la tonalità di colore può variare tra differenti lotti di strip con lo stesso codice. Un valore più basso di SDCM (ad esempio 3 SDCM) significa che la variazione di colore è minima e impercettibile all'occhio umano, garantendo una maggiore uniformità cromatica.

TIPO DI LED

Si riferisce alla dimensione e alla struttura del chip LED.

Per le nostre Strip LED, abbiamo scelto lo standard 2835, un chip LED di 2.8 mm x 3.5 mm che offre un eccellente equilibrio tra efficienza luminosa, gestione termica e compattezza.

PCB (Printed Circuit Board)

È il supporto su cui sono montati i chip LED e i componenti elettronici. Nelle nostre Strip LED, il PCB è di colore bianco con una larghezza variabile a seconda del modello, adattandosi a diverse esigenze applicative. Le piste conduttive hanno uno spessore di 3 oz, garantendo una migliore dissipazione del calore e prestazioni elettriche ottimali, le piazzole di saldatura sono di dimensioni maggiorate per facilitare le operazioni di collegamento.

Certificazioni CE e RoHs

La marcatura CE indica che le Strip LED soddisfano i requisiti essenziali di sicurezza stabiliti dall'Unione Europea. La certificazione RoHS attesta che i prodotti sono privi di sostanze pericolose, come piombo, mercurio, etc. Tutte le nostre Strip LED sono conformi a queste normative, e su richiesta, possiamo fornirle con ulteriori certificazioni, come UL, ETL, etc.

Strip LED

Questo è un pdf navigabile, cliccare sul nome della sezione o sul numero della pagina per visualizzarla.

Strip LED 4,8 W/MT - 64 LED/MT	Pag. 79
Strip LED 9,6 W/MT - 128 LED/MT	Pag. 80
Strip LED 9,6 W/MT - 240 LED/MT	Pag. 81
Strip LED 14,4 W/MT - 240 LED/MT	Pag. 82
Strip LED 19,2 W/MT - 240 LED/MT	Pag. 83
Strip LED 33,4 W/MT - 320 LED/MT	Pag. 84
Strip LED CCT	Pag. 85
Strip LED COB	Pag. 86
Strip LED RGB - RGBW	Pag. 88
Strip LED RGB CCT	Pag. 90
Strip LED colorate	Pag. 91
Strip LED digitali - SPI	Pag. 92
BLADE strip	Pag. 94

STRIP LED 4,8 W/MT - 64 LED/MT

140 Lm/w

su richiesta
180 Lm/w - 190 Lm/w

3SDCM

CRI > 90

DIMMERABILE

CE RoHS

Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra "Guida alla scelta della Strip LED".

DATI TECNICI

LED: 2835

TENSIONE: 24 V (su richiesta 12V)

PROTEZIONE: IP20 (su richiesta IP superiori)

N° LED x MT: 64

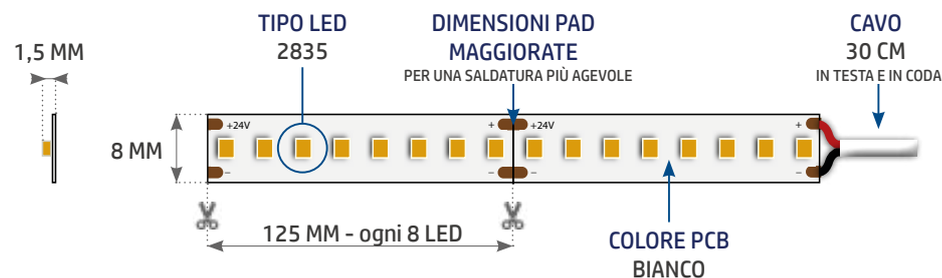
PCB: 8 mm - bianco

SPESSORE PISTE: 3 oz

ANGOLO DI EMISSIONE: 120°

CRI	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA	LUMEN/MT
>90	4,8 W/MT	24 V	0,2 A/MT	2700 °K	672 ±10%
>90	4,8 W/MT	24 V	0,2 A/MT	3000 °K	672 ±10%
>90	4,8 W/MT	24 V	0,2 A/MT	4000 °K	672 ±10%
>90	4,8 W/MT	24 V	0,2 A/MT	6000 °K	672 ±10%

CARATTERISTICHE GEOMETRICHE



BIADESIVO PRESENTE

BOBINE DA 5-10 MT

ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

TEMPERATURA COLORE



SERVIZI DISPONIBILI



STRIP LED 9,6 W/MT - 128 LED/MT

140 Lm/wsu richiesta
180 Lm/w - 190 Lm/w**3SDCM****CRI > 90** **DIMMERABILE****CE**  **RoHS**

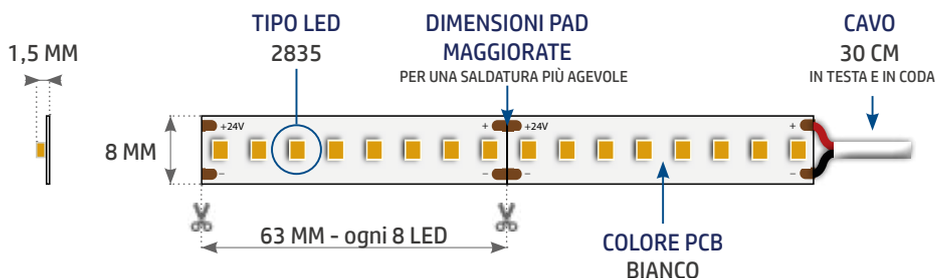
Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra "Guida alla scelta della Strip LED".

DATI TECNICI

LED: 2835**TENSIONE:** 24 V (su richiesta 12V)**PROTEZIONE:** IP20 (su richiesta IP superiori)**N° LED x MT:** 128**PCB:** 8 mm - bianco**SPESSORE PISTE:** 3 oz**ANGOLO DI EMISSIONE:** 120°

CRI	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA	LUMEN/MT
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	3000 °K	1344 ±10%
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	4000 °K	1344 ±10%
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	5000 °K	1344 ±10%
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	6000 °K	1344 ±10%

CARATTERISTICHE GEOMETRICHE

 **BIADESIVO PRESENTE** **BOBINE DA 5 o 10 MT** **ETICHETTA ANCHE SU BOBINA**

TEMPERATURA COLORE



SERVIZI DISPONIBILI

**Lunghezza su misura****Applicazione su Profili in alluminio****Cablaggio****Certificazioni specifiche**

STRIP LED 9,6 W/MT - 240 LED/MT

140 Lm/w

su richiesta
180 Lm/w - 190 Lm/w

3SDCM

CRI > 90

DIMMERABILE

CE RoHS

Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra "Guida alla scelta della Strip LED".

DATI TECNICI

LED: 2835

TENSIONE: 24 V (su richiesta 12V)

PROTEZIONE: IP20 (su richiesta IP superiori)

N° LED x MT: 240

PCB: 8 mm - bianco

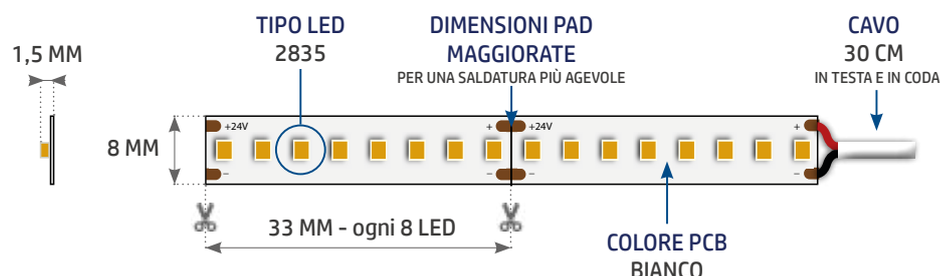
SPESSORE PISTE: 3 oz

ANGOLO DI EMISSIONE: 120°

DISPONIBILE
ANCHE
PCB DA 5MM

CRI	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA	LUMEN/MT
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	2700 °K	1344 ±10%
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	3000 °K	1344 ±10%
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	4000 °K	1344 ±10%
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	5000 °K	1344 ±10%
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	6000 °K	1344 ±10%

CARATTERISTICHE GEOMETRICHE



BIADESIVO PRESENTE

BOBINE DA 5 MT

ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

TEMPERATURA COLORE

2700°K	3000°K	4000°K	5000°K	6000°K	ALTRE TEMPERATURE SU RICHIESTA
--------	--------	--------	--------	--------	--------------------------------

SERVIZI DISPONIBILI

Lunghezza su misura

Applicazione su Profili in alluminio

Cablaggio

Certificazioni specifiche

STRIP LED 14,4 W/MT - 240 LED/MT

140 Lm/w

su richiesta
180 Lm/w - 190 Lm/w

3SDCM

CRI > 90

DIMMERABILE

CE **RoHS**

Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra "Guida alla scelta della Strip LED".

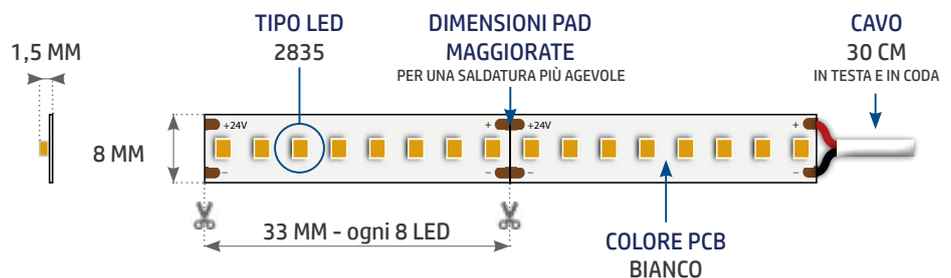
DATI TECNICI

LED: 2835
TENSIONE: 24 V (su richiesta 12V)
PROTEZIONE: IP20 (su richiesta IP superiori)
N° LED x MT: 240
PCB: 8 mm - bianco
SPESSORE PISTE: 3 oz
ANGOLO DI EMISSIONE: 120°

**DISPONIBILE
ANCHE
PCB DA 5MM**

CRI	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA	LUMEN/MT
>90	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	2700 °K	2016 ±10%
>90	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	3000 °K	2016 ±10%
>90	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	4000 °K	2016 ±10%
>90	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	5000 °K	2016 ±10%
>90	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	6000 °K	2016 ±10%

CARATTERISTICHE GEOMETRICHE



BIADESIVO PRESENTE

BOBINE DA 5 MT

ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

TEMPERATURA COLORE



SERVIZI DISPONIBILI

Lunghezza su misura

Applicazione su Profili in alluminio

Cablaggio

Certificazioni specifiche

STRIP LED 19,2 W/MT - 240 LED/MT

140 Lm/w

su richiesta
180 Lm/w - 190 Lm/w

3SDCM

CRI > 90

DIMMERABILE

CE RoHS

Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra "Guida alla scelta della Strip LED".

DATI TECNICI

LED: 2835

TENSIONE: 24 V (su richiesta 12V)

PROTEZIONE: IP20 (su richiesta IP superiori)

N° LED x MT: 240

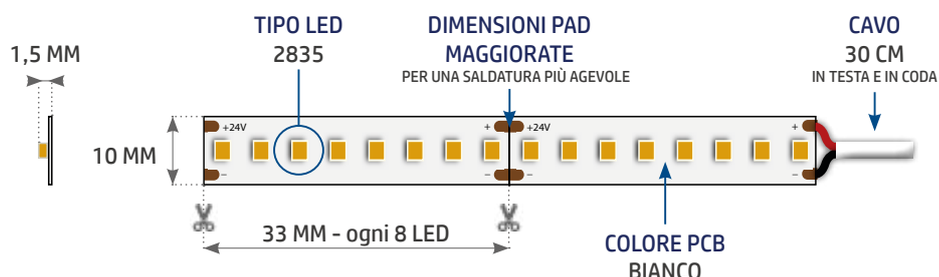
PCB: 10 mm - bianco

SPESSORE PISTE: 3 oz

ANGOLO DI EMISSIONE: 120°

CRI	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA	LUMEN/MT
>90	19,2 W/MT	24 V	0,8 A/MT	2700 °K	2688 ±10%
>90	19,2 W/MT	24 V	0,8 A/MT	3000 °K	2688 ±10%
>90	19,2 W/MT	24 V	0,8 A/MT	4000 °K	2688 ±10%
>90	19,2 W/MT	24 V	0,8 A/MT	5000 °K	2688 ±10%
>90	19,2 W/MT	24 V	0,8 A/MT	6000 °K	2688 ±10%

CARATTERISTICHE GEOMETRICHE



BIADESIVO PRESENTE

BOBINE DA 5 MT

ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

TEMPERATURA COLORE



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Applicazione su Profili in alluminio



Cablaggio



Certificazioni specifiche

STRIP LED 33,4 W/MT - 320 LED/MT

140 Lm/w

su richiesta
180 Lm/w - 190 Lm/w

3SDCM

CRI > 90

DIMMERABILE

CE **RoHS**

Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra "Guida alla scelta della Strip LED".

DATI TECNICI

LED: 2835

TENSIONE: 24 V (su richiesta 12V)

PROTEZIONE: IP20 (su richiesta IP superiori)

N° LED x MT: 320

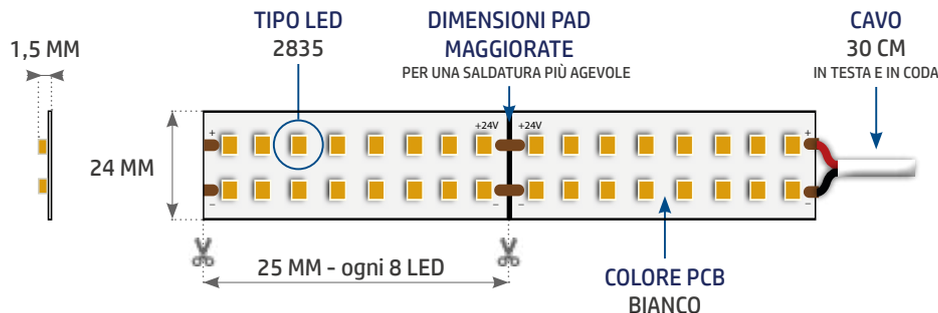
PCB: 24 mm - bianco

SPESSORE PISTE: 3 oz

ANGOLO DI EMISSIONE: 120°

CRI	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA	LUMEN/MT
>90	33,4 W/MT	24 V	1,4 A/MT	3000 °K	4676 ±10%
>90	33,4 W/MT	24 V	1,4 A/MT	4000 °K	4676 ±10%

CARATTERISTICHE GEOMETRICHE



BIADESIVO PRESENTE

BOBINE DA 5 MT

ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

TEMPERATURA COLORE



SERVIZI DISPONIBILI



STRIP LED CCT

100 Lm/w

3SDCM

CRI > 90

DIMMERABILE

CE RoHS

Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra "Guida alla scelta della Strip LED".

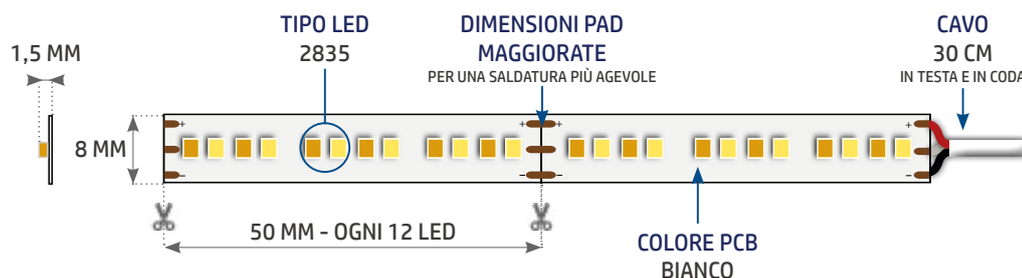
DATI TECNICI

TENSIONE: 24 V

PROTEZIONE: IP20 (su richiesta IP superiori)

ANGOLO DI EMISSIONE: 120°

CCT 240 LED/MT



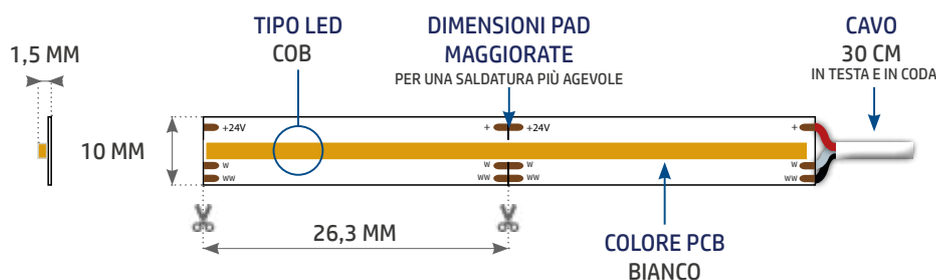
BIADESIVO PRESENTE

BOBINE DA 5 MT

ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

LED/MT	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA	LUMEN/MT
240	8+8 W/MT	24 V	0,3+0,3 A/MT	2700-6500°K	800+800 ±10%

CCT COB



BIADESIVO PRESENTE

BOBINE DA 5 MT

ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

LED/MT	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA	LUMEN/MT
608	10+10 W/MT	24 V	0,4+0,4 A/MT	2700-6500°K	1000+1000 ±10%

SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Applicazione su Profili in alluminio



Cablaggio



Certificazioni specifiche

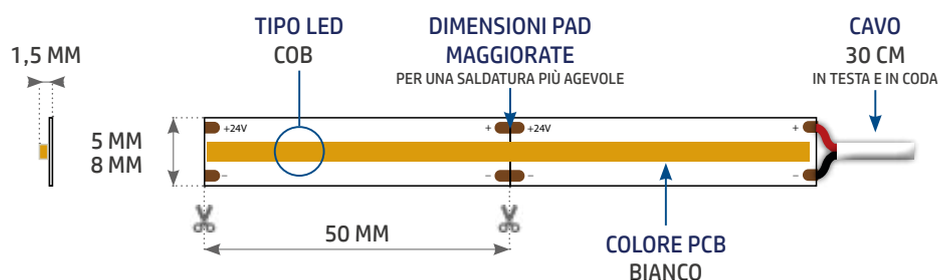
STRIP LED COB

130 Lm/wsu richiesta
180 Lm/w - 190 Lm/w**3SDCM****CRI > 90****DIMMERABILE****CE** **RoHS**

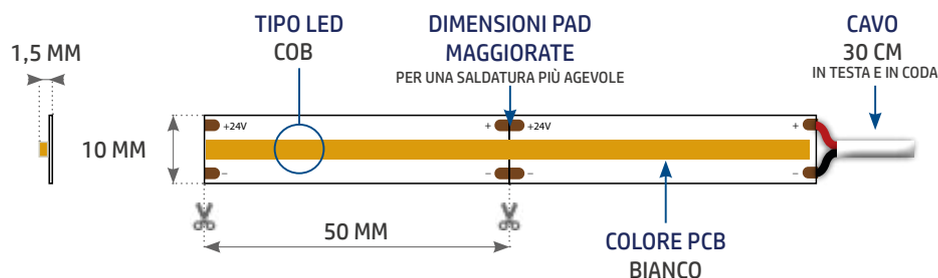
Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra "Guida alla scelta della Strip LED".

DATI TECNICI**LED:** COB**TENSIONE:** 24 V**PROTEZIONE:** IP20 (su richiesta IP superiori)**N° LED x MT:** 480**SPESSORE PISTE:** 2 oz**ANGOLO DI EMISSIONE:** 120°**DISPONIBILE
ANCHE
PCB DA 5MM**

nella versione da 9,6 W/M

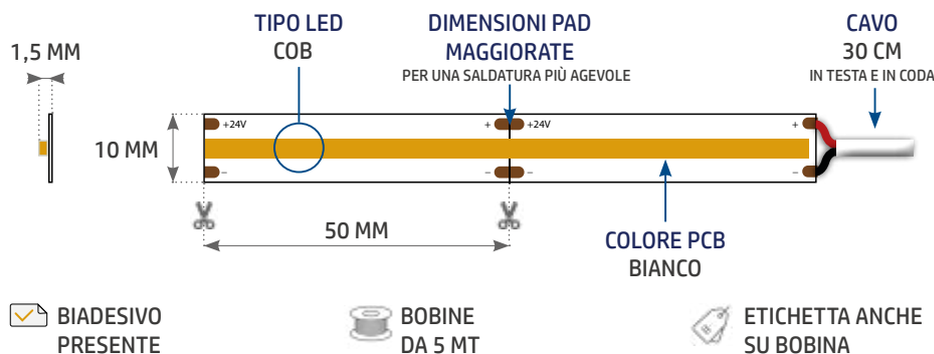
COB 9,6 W/M 5/8MM✓ BIADESIVO
PRESENTEBOBINE
DA 5 MTETICHETTA ANCHE
SU BOBINA

CRI	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA	LUMEN/MT
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	3000 °K	1248 ±10%
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	4000 °K	1248 ±10%
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	6000 °K	1248 ±10%

COB 14,4 W/M 10MM✓ BIADESIVO
PRESENTEBOBINE
DA 5 MTETICHETTA ANCHE
SU BOBINA

CRI	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA	LUMEN/MT
>90	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	2700 °K	1872 ±10%
>90	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	3000 °K	1872 ±10%
>90	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	4000 °K	1872 ±10%

COB 19,2 W/M 10 MM



CRI	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA	LUMEN/MT
>90	19,6 W/MT	24 V	0,8 A/MT	3000 °K	2548 ±10%
>90	19,6 W/MT	24 V	0,8 A/MT	4000 °K	2548 ±10%
>90	19,6 W/MT	24 V	0,8 A/MT	6000 °K	2548 ±10%

TEMPERATURA COLORE



VERSIONI SPECIALI

FREE CUT



La possibilità di avere una versione **Free Cut** permette la massima versatilità di utilizzo in quanto consente di effettuare il taglio in qualsiasi punto su tutta la lunghezza della strip. Questa tipologia di strip led cob consente un'elevata praticità di utilizzo e molteplici possibilità di adattamento.

COLORATE



SERVIZI
DISPONIBILI

Lunghezza
su misura

Applicazione su
Profili in alluminio

Cablaggio

Certificazioni
specifiche

STRIP LED RGB - RGBW

Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra "Guida alla scelta della Strip LED".

DATI TECNICI

TENSIONE: 24 V

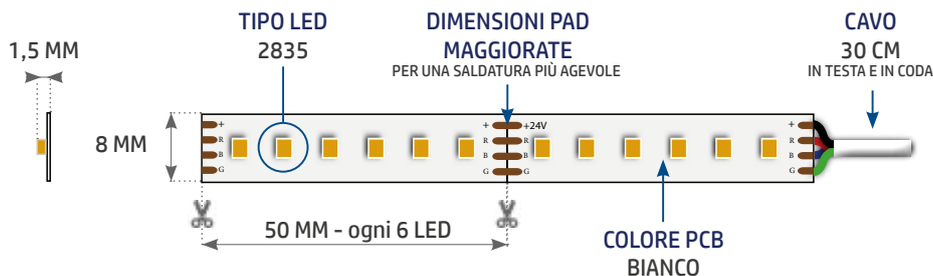
PROTEZIONE: IP20 (su richiesta IP superiori)

SPESSORE PISTE: 3 oz

 DIMMERABILE

RGB



 BIADESIVO PRESENTE

 BOBINE DA 5 MT

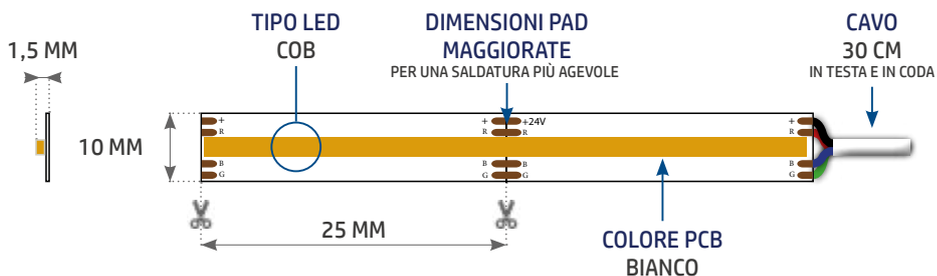
 ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

LED/MT	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA
120	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	RGB
120	19,2 W/MT	24 V	0,8 A/MT	RGB

TEMPERATURA COLORE



RGB COB



 BIADESIVO PRESENTE

 BOBINE DA 5 MT

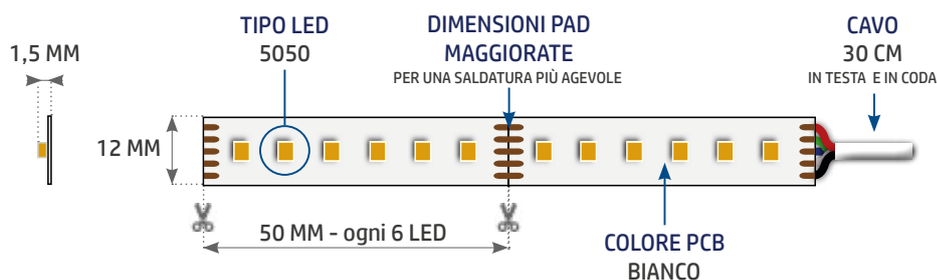
 ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

LED/MT	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA
840	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	RGB

TEMPERATURA COLORE



RGBW



BIADESIVO PRESENTE

BOBINE DA 5 MT

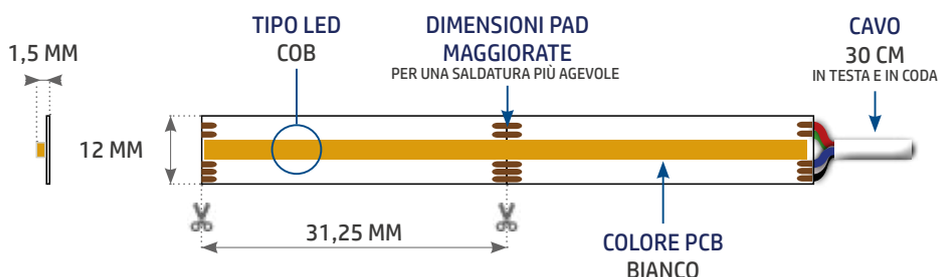
ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

LED/MT	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA
120	19,2 W/MT	24 V	0,8 A/MT	RGBW-3000 °K
120	19,2 W/MT	24 V	0,8 A/MT	RGBW-4000 °K
120	19,2 W/MT	24 V	0,8 A/MT	RGBW-6000 °K

TEMPERATURA COLORE



RGBW COB



BIADESIVO PRESENTE

BOBINE DA 5 MT

ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

LED/MT	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA
896	20 W/MT	24 V	0,8 A/MT	RGBW-3000 °K
896	20 W/MT	24 V	0,8 A/MT	RGBW-4000 °K

TEMPERATURA COLORE



SERVIZI
DISPONIBILI



Lunghezza
su misura



Applicazione su
Profili in alluminio



Cablaggio



Certificazioni
specifiche

STRIP LED RGB CCT

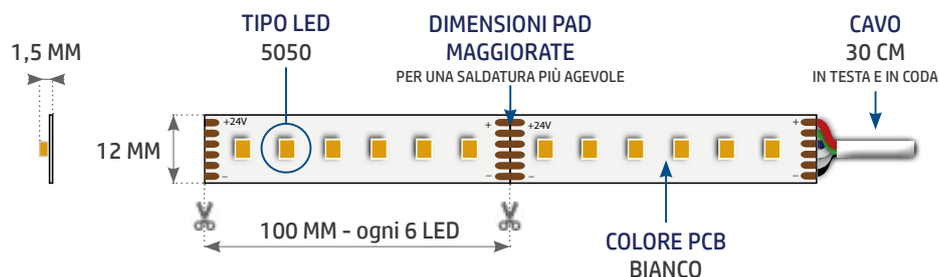
Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra "Guida alla scelta della Strip LED".

DATI TECNICI

LED: 5050
TENSIONE: 24 V
PROTEZIONE: IP20 (su richiesta IP superiori)
N° LED x MT: 60
PCB: 12 mm - bianco
SPESSORE PISTE: 2 oz
ANGOLO DI EMISSIONE: 120°

POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA
18 W/MT	24 V	0,75 A/MT	RGB CCT 3000 °K <BIANCO> 6000 °K

CARATTERISTICHE GEOMETRICHE



BIADESIVO PRESENTE

BOBINE DA 5 MT

ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

TEMPERATURA COLORE

TEMPERATURA DEL BIANCO
RGB CCT 3000 °K - 6000 °K

SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Applicazione su Profili in alluminio



Cablaggio



Certificazioni specifiche

STRIP LED COLORATE

 DIMMERABILE



Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra "Guida alla scelta della Strip LED".

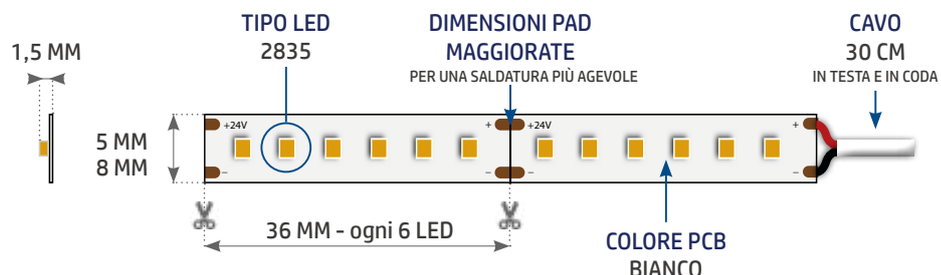
DATI TECNICI

LED: 2835
TENSIONE: 24 V
PROTEZIONE: IP20 (su richiesta IP superiori)
N° LED x MT: 168
PCB: 8 mm e 5mm - bianco
SPESSORE PISTE: 3 oz
ANGOLO DI EMISSIONE: 120°

**DISPONIBILE
 ANCHE
 PCB DA 5MM
 SU RICHIESTA
 ANCHE COB**

CRI	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	BLUE
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	GREEN
>90	9,6 W/MT	24 V	0,4 A/MT	RED
>90	9,6 W/MT	24V	0,4 A/MT	ORANGEYELLOW
>90	9,6 W/MT	24V	0,4 A/MT	LEMONYELLOW

CARATTERISTICHE GEOMETRICHE



 BIADESIVO PRESENTE

 BOBINE DA 5 MT

 ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

TEMPERATURA COLORE



ALTRE TEMPERATURE SU RICHIESTA

SERVIZI DISPONIBILI



STRIP LED DIGITALI - SPI

 DIMMERABILE

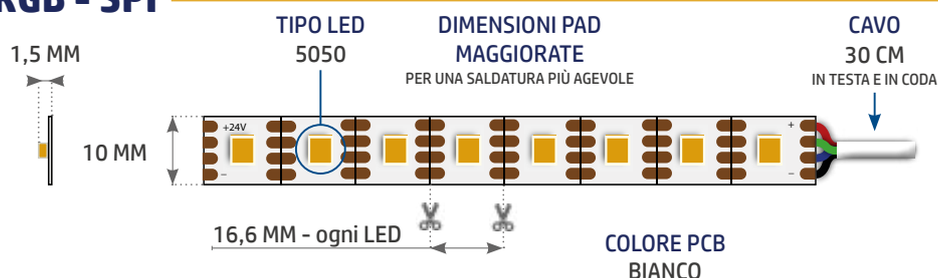
Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra "Guida alla scelta della Strip LED".

Le **strip led digitali (SPI)** sono la soluzione ideale per creare un'illuminazione dinamica, tramite una centralina con programmi standard oppure personalizzati su richiesta del cliente.

DATI TECNICI

TENSIONE: 12V (su richiesta 5V e 24V)
PROTEZIONE: IP20 (su richiesta IP superiori)
PCB: 10 mm - bianco
ANGOLO DI EMISSIONE: 120°
INTEGRATO: WS2815

RGB - SPI



 BIADESIVO PRESENTE

 BOBINE DA 5 MT

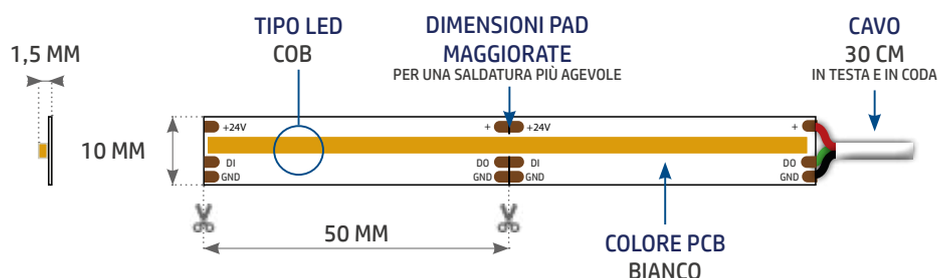
 ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

LED/MT	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA
60	12,0 W/MT	12 V	1,0 A/MT	RGB

TEMPERATURA COLORE



RGB COB - SPI



 BIADESIVO PRESENTE

 BOBINE DA 5 MT

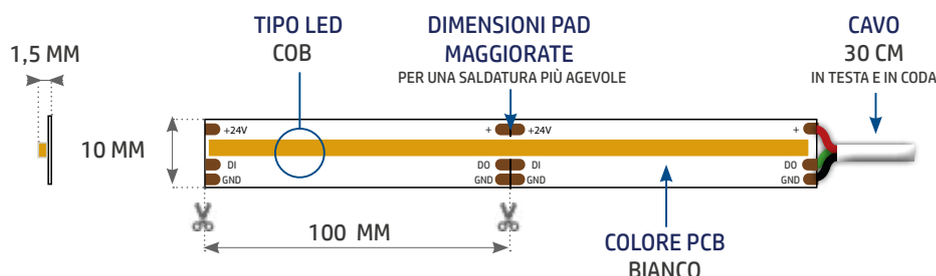
 ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

LED/MT	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA
720	12,0 W/MT	12 V	1,0 A/MT	RGB

TEMPERATURA COLORE



RGBW COB - SPI



✓ BIADESIVO PRESENTE

BOBINE DA 5 MT

ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

LED/MT	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA
560	15,0 W/MT	24 V	0,6 A/MT	RGBW - 3000°K
560	15,0 W/MT	24 V	0,6 A/MT	RGBW - 4000°K
560	15,0 W/MT	24 V	0,6 A/MT	RGBW - 5000°K

TEMPERATURA COLORE



RGBW
3000 °K

RGBW
4000 °K

RGBW
5000 °K

ALTRE TEMPERATURE
SU RICHIESTA

CONTROLLER E CENTRALINE

Le **centraline** di gestione delle Strip LED SPI possono essere **standard** con una serie di programmi predefiniti, generalmente 30 o 80 in base al modello, o in alternativa programiamo centraline completamente **personalizzate** su richiesta del cliente andando ad intervenire su tutti i parametri che gestiscono l'illuminazione fornendo poi un semplice **comando ON/OFF** per la gestione autonoma del sistema. Per un **utilizzo professionale** disponiamo anche di centraline in grado di convertire il segnale **DMX in SPI**, consentendo la gestione da parte del tuo tecnico specializzato in loco.

Visita
la sezione sul nostro
sito cliccando qui!



SERVIZI
DISPONIBILI



Lunghezza
su misura



Applicazione su
Profili in alluminio



Cablaggio



Certificazioni
specifiche

BLADE STRIP

CRI > 80

DIMMERABILE



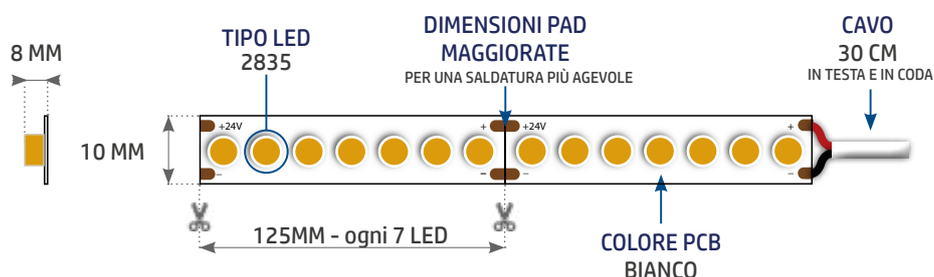
Questo è un pdf navigabile, clicca qui per leggere la nostra *“Guida alla scelta della Strip LED”*.

DATI TECNICI

LED: 2835
TENSIONE: 24 V
PROTEZIONE: IP62
N° LED x MT: 56
PCB: 10 mm - bianco
ANGOLO DI EMISSIONE: 30°

CRI	POTENZA	TENSIONE	CORRENTE	TEMPERATURA	LUMEN/MT
>80	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	3000 °K	1260 ±10%
>80	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	4000 °K	1260 ±10%
>80	14,4 W/MT	24 V	0,6 A/MT	6000 °K	1260 ±10%

CARATTERISTICHE GEOMETRICHE

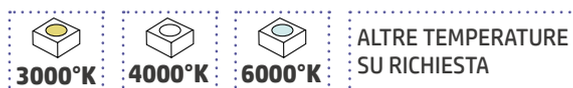


BIADESIVO PRESENTE

BOBINE DA 5 MT

ETICHETTA ANCHE SU BOBINA

TEMPERATURA COLORE



SERVIZI DISPONIBILI



Lunghezza su misura



Applicazione su Profili in alluminio



Cablaggio



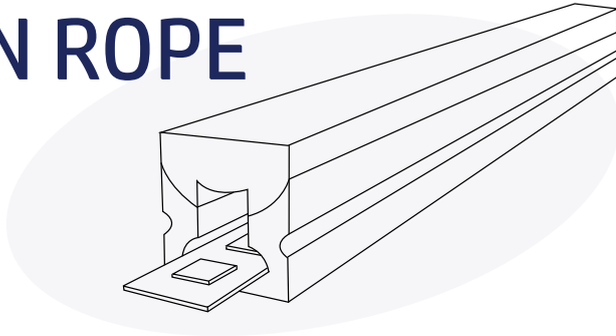
Certificazioni specifiche



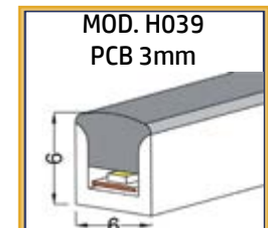
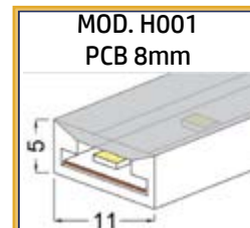
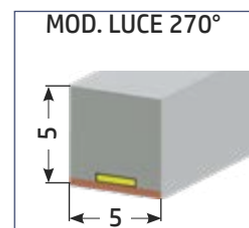
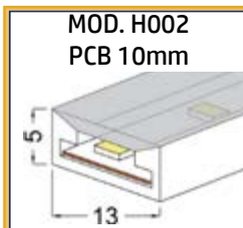
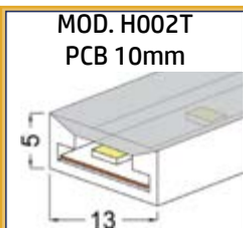
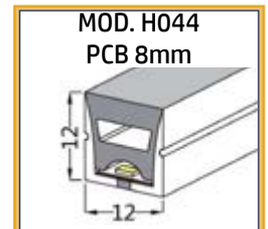
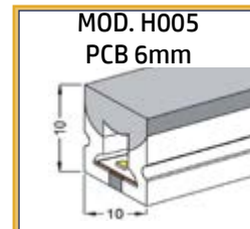
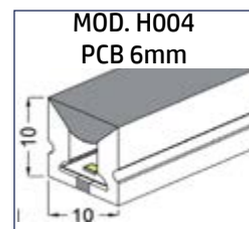
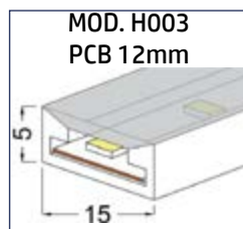
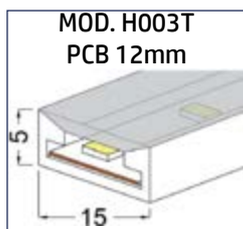
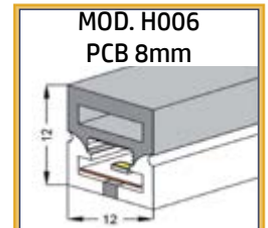
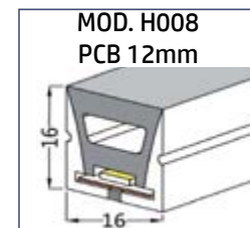
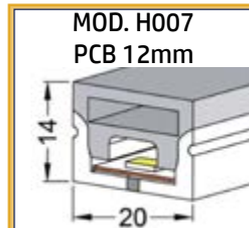
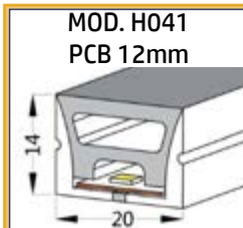
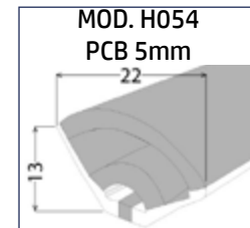
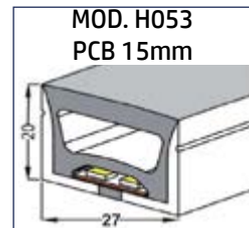
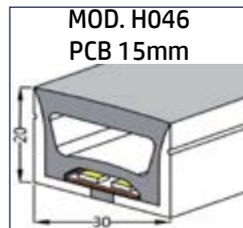
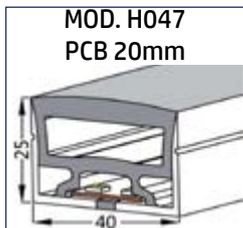
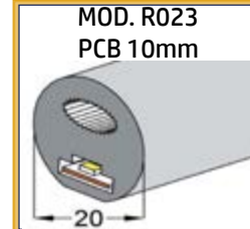
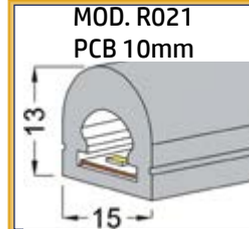
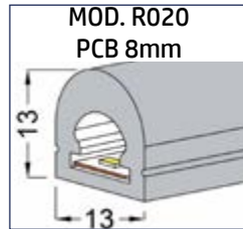
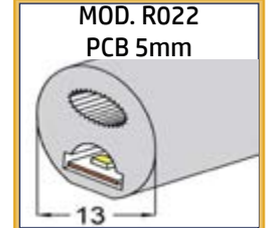
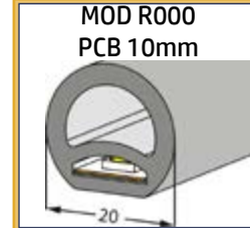
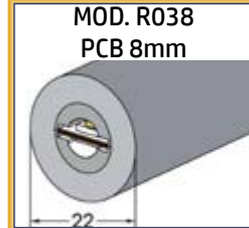
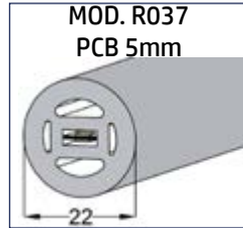
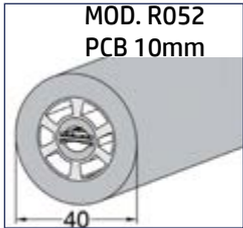
La lente posizionata sopra al diodo luminoso indirizza la luce con un angolo uscente di 30° creando una lama di luce che la rende ideale per realizzare illuminazioni di tipo wall wash e retroilluminazioni perimetrali.

La blade strip può essere utilizzata abbinata ai nostri profili in alluminio per barre luminose o ai nostri profili per lightbox.

NEON ROPE



Scansiona il **QR CODE** o clicca **QUI**
per consultare la pagina dedicata
alle neon rope sul nostro sito:
www.ledandlight.it



Le **Neon Rope LED** rappresentano una novità rivoluzionaria nell'illuminazione decorativa.

Con **oltre 50 modelli** di guaine disponibili, offriamo **soluzioni flessibili e su misura** per illuminare il tuo concept creativo, sia che si tratti di **forme lineari, curve o di un'illuminazione a 360°**.

La luce emessa è brillante e uniforme, mentre l'estrema flessibilità del prodotto consente di realizzare giochi di luce e effetti scenografici dinamici e multicolore, adatti sia per interni che per esterni.

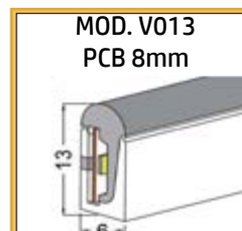
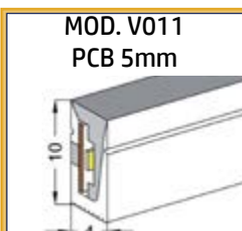
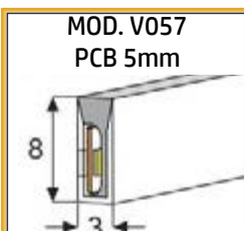
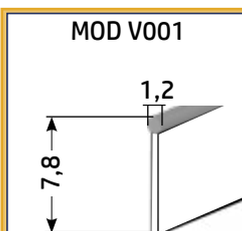
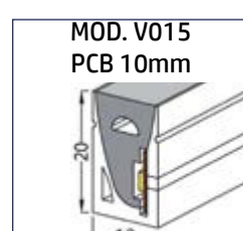
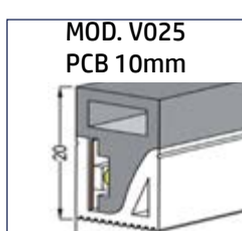
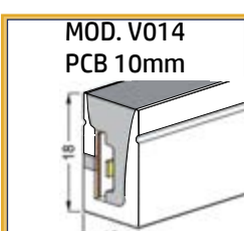
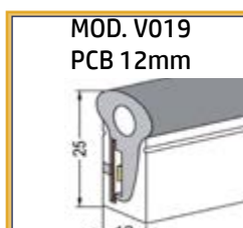
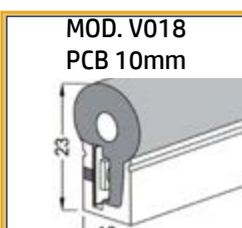
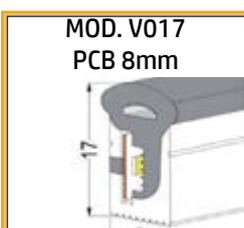
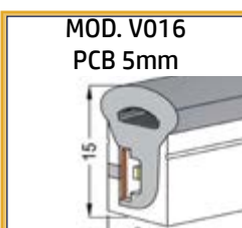
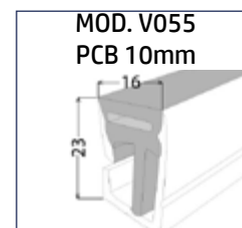
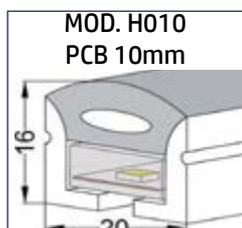
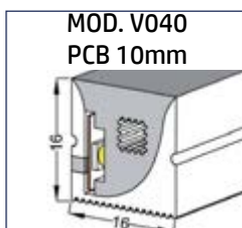
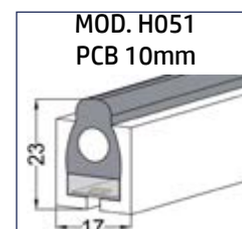
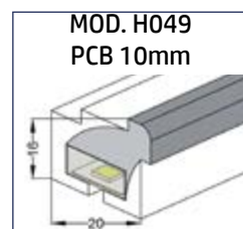
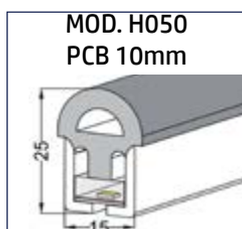
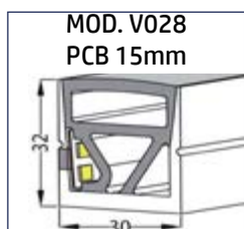
Tutte le soluzioni sono **dimmerabili**, permettendo di regolare l'intensità luminosa a piacere.

Le Neon Rope **possono essere applicate su qualsiasi superficie, senza la necessità di un profilo in alluminio** per la dissipazione del calore.

Grazie alla nostra vasta gamma di Neon Rope e Strip LED, **possiamo realizzare scritte e grafiche luminose personalizzate**, disponibili in luce bianca o colorata.

In alternativa, se desideri esprimere liberamente la tua creatività o hai bisogno di effettuare l'installazione completa in loco, possiamo fornirti la **guaina cablata della lunghezza desiderata**, che potrai modellare secondo le tue esigenze.

I modelli normalmente gestiti a stock, sono evidenziati dal riquadro giallo.



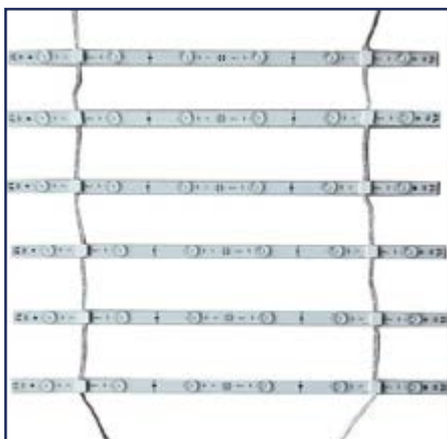
SISTEMI DI RETROILLUMINAZIONE



Scansiona il **QR CODE** o clicca **QUI** per consultare la pagina dedicata ai sistemi di retroilluminazione sul nostro sito: www.ledandlight.it



WIDE LED



Barre led rigide con supporto in alluminio collegate tra loro mediante i due cavi di alimentazione.

Questo sistema **“a tendina”** garantisce un **montaggio semplice e veloce**. **Le lenti** in policarbonato **proteggono il chip da urti e permettono una diffusione della luce ottimale**.

Tutte le versioni sono **dimmerabili PWM**.

Installazione direttamente **sul fondo** del pannello.

Diffusione ottimale della luce **da 32mm fino a 200mm di distanza fra “tendina” e telo**.

Questo sistema **“a tendina”** viene **utilizzato per retroilluminare** soffitti, pareti anche di grandi dimensioni, light box, pannelli e totem monofacciali, desk e isole promozionali, insegne.

Disponibile in bianco freddo, naturale, caldo.

DATI TECNICI

MODELLI: L, B, D

TENSIONE: 24 V

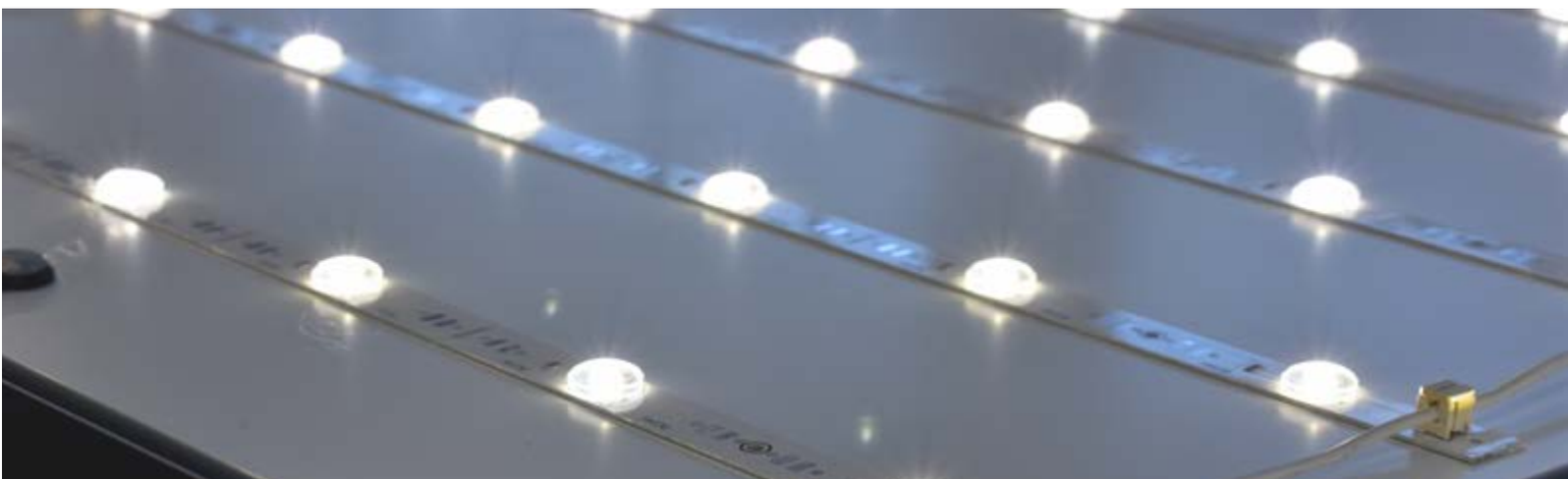
POTENZA: 3, 6 o 12 W

LUMEN/WATT: ~ 100

N° LED x BARRA: 6 o 12

PROTEZIONE: IP20 o IP33

TEMPERATURA COLORE



BLADE LED



Barra LED rigida con supporto in alluminio e **lente a diffusione con due angoli diversi per creare una lama di luce.**

La Blade Led è disponibile nelle versioni da **3, 6 e 9 led**. Viene fornita con cavo e connettore. Alcune versioni sono **dimmerabili in PWM**, altre in **0-5V**. Le barre vengono collegate tra loro e **applicate sui bordi interni del profilo in alluminio o del cassonetto.**

Questo sistema viene **utilizzato per retroilluminare** pareti e pannelli, totem monofacciali e bifacciali, desk e isole promozionali, insegne.

Disponibile nella versione RGB e nel colore bianco freddo, naturale e caldo.

DATI TECNICI

MODELLI: L, B, C

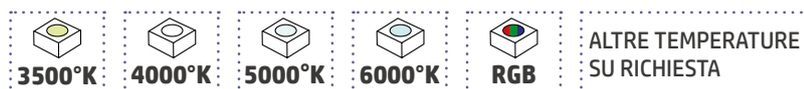
TENSIONE: 24 V

POTENZA: 7.5, 21 o 22 W

N° LED: 3, 6, o 9

PROTEZIONE: IP22 o IP33

TEMPERATURA COLORE



ALTRI SISTEMI DI RETROILLUMINAZIONE

MODULI LED



BLADE STRIP



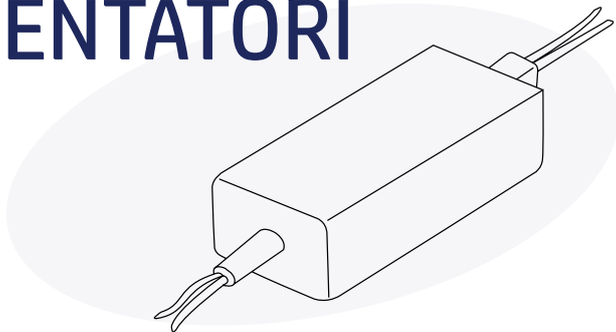
STRIP LED



WIDE PANEL



ALIMENTATORI



Scansiona il **QR CODE** o clicca **QUI** consultare la pagina dedicata agli alimentatori sul nostro sito: www.ledandlight.it



Ampia gamma di alimentatori in tensione costante (12V e 24V) ad uso professionale:

ALIMENTATORI A SPINA

Cavo di ingresso con spina e cavo di uscita dotato di jack 5,5 mm

Potenze disponibili: da 12W a 60W



ALIMENTATORI CLASSE II IP20

Comunemente utilizzati per l'illuminazione dei mobili (data la forma compatta del prodotto) o laddove lo spazio di alloggiamento dell'alimentatore è ridotto (es. velette, pannelli retroilluminati etc)

Potenze disponibili: da 6W a 200W



ALIMENTATORI MEAN WELL IP65-IP68

Il grado di protezione dipende dalla versione dell'alimentatore.

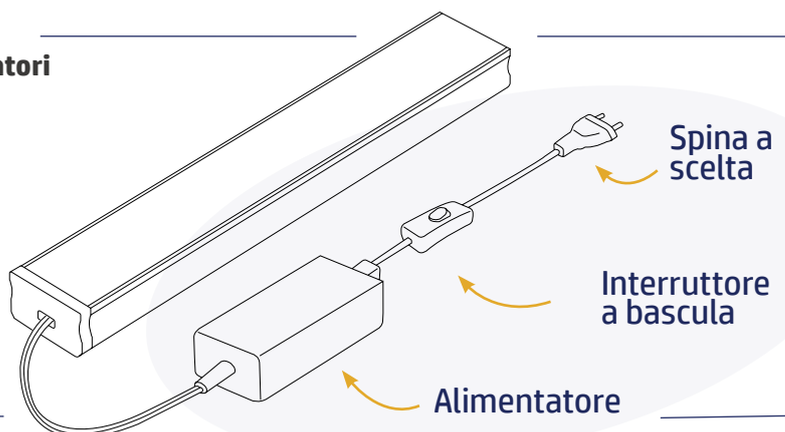
Serie: **ELG, LPV, HLG, XLG**

A seconda delle esigenze, i vari modelli offrono le certificazioni necessarie per eseguire le installazioni all'interno dei centri commerciali, negozi, aeroporti, a bordo mobile.

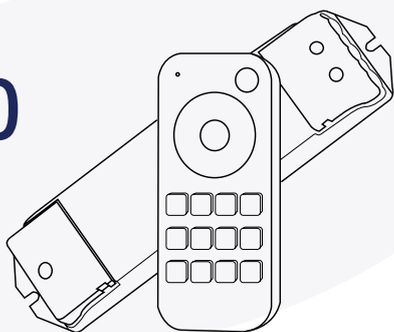
Potenze disponibili: da 20W a 320W



Per ridurre al minimo i tempi di installazione possiamo realizzare i cablaggi degli alimentatori integrando, a seconda delle necessità, cavi con spina personalizzata



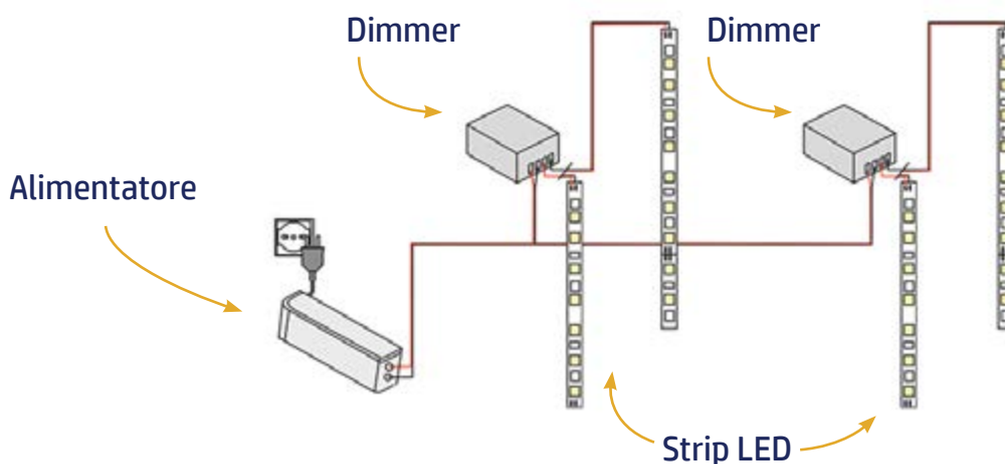
SISTEMI DI CONTROLLO LED



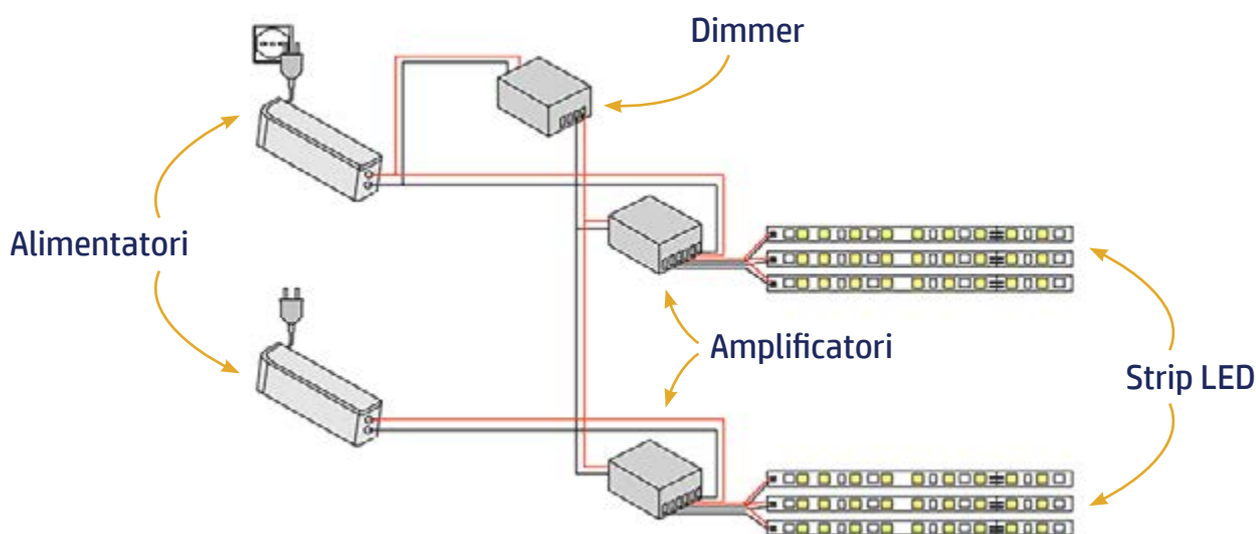
Scansiona il **QRCODE** o clicca **QUI** per consultare la pagina dedicata ai sistemi di controllo sul nostro sito: **www.ledandlight.it**



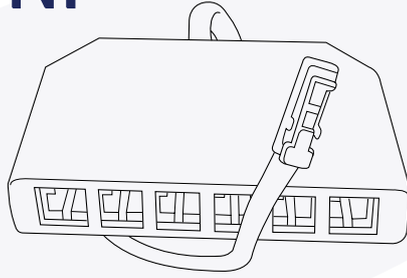
Ampia varietà di **dimmer**, **controller** e **radiocomandi** che sono utilizzati per controllare l'intensità luminosa, il calore della luce e gestire i colori (RGB-RGBW- bianco dinamico WW+CW). L'uso combinato dei prodotti consente di creare una grande varietà di scenari statici o dinamici.



In funzione della potenza da gestire, può essere necessario abbinare ai dimmer e/o controller anche gli **amplificatori di segnale**.



CONNESSIONI RAPIDE E MULTIPLE



Scansiona il **QR CODE** o clicca **QUI** per consultare la pagina dedicata alle connessioni rapide sul nostro sito: www.ledandlight.it



Ampia gamma di **cavi**, **connettori** e **accessori** che consentono di **ridurre al minimo i tempi di installazione**.



**HUB
A 3 INGRESSI**



**HUB
A 6 INGRESSI**



**HUB
A 10 INGRESSI**



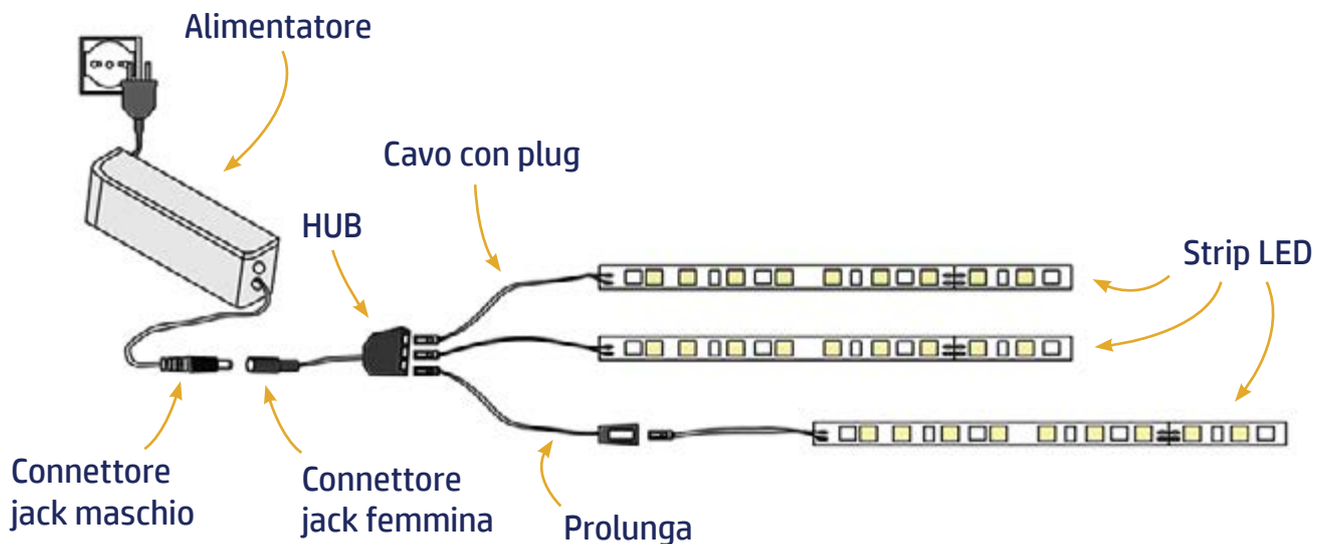
**CAVO BIPOLARE
CON PLUG MINI
FEMMINA**

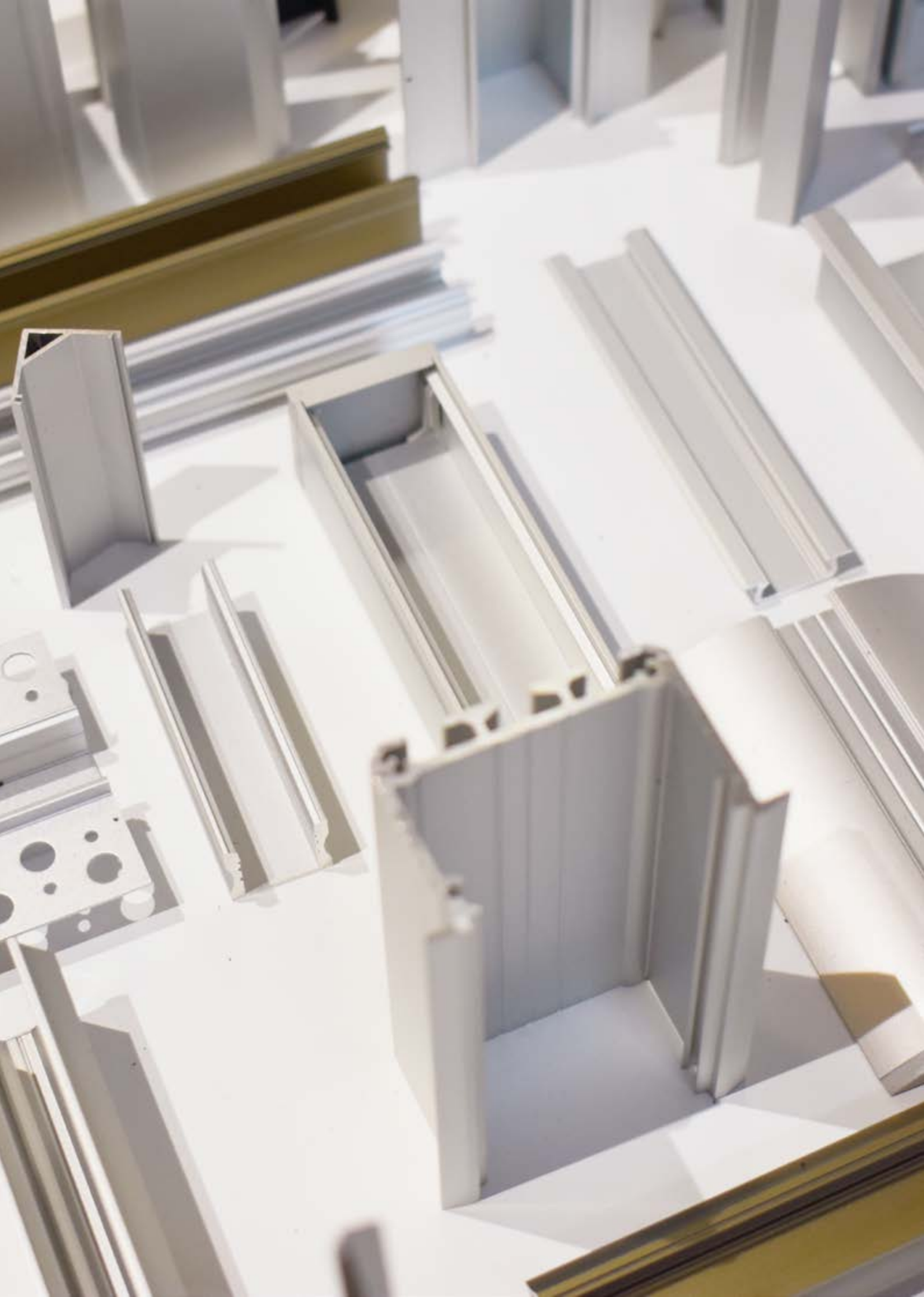


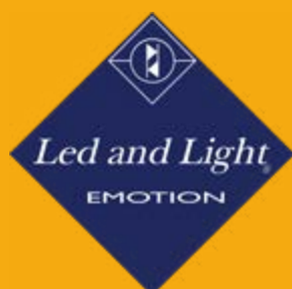
**PROLUNGA
CAVO BIPOLARE**

Oltre a fornire i singoli prodotti possiamo anche integrarli nella produzione delle barre a LED, dotandole dei cavi ed i relativi connettori rapidi.

Questa soluzione consente di collegare facilmente fino a 10 barre a LED ad un unico alimentatore, utilizzando un solo hub.







www.ledandlight.it



Seguici sui nostri canali Social



Il marchio *Led and Light* è un marchio *Cimee Elettronica s.r.l.* e non utilizzabile senza autorizzazione.

Ogni riproduzione del seguente catalogo, anche solo in parte, non preventivamente autorizzata, è vietata e sarà perseguibile a norma di legge.

Le condizioni generali di vendita sono riportate sul sito www.ledandlight.it

Il presente catalogo riporta dati indicativi che possono variare senza preavviso.

EDIZIONE: 1R v 1