

Profili montaggio sporgente
Led surfaces profiles



ANTIG



Profilo lineare angolare di superficie a proiezione asimmetrica con illuminazione a LED, sviluppato sull'idea di un profilo essenziale realizzato in alluminio estruso e completato da testate di chiusura in termoplastico e con schermo diffusore in policarbonato.

LED linear surface profile with asymmetrical light projection. Designed based on a single essential profile, made of extruded aluminium with lateral end caps in thermoplastic and opal polycarbonate diffuser.

corpo lampada
lamp body

Alluminio anodizzato o verniciato
Matt anodized or painted aluminium

diffusore
diffuser

Policarbonato opale
Opal polycarbonate

fissaggio
fixing

Con clip in acciaio (a richiesta) o con clip in termoplastico (standard)
With hidden steel clip (by request) or with thermoplastic fixing clips (standard).

lunghezza
profile length

Su richiesta da 200mm a 4000mm
On request from 200mm to 4000mm

lunghezza cavo
cable length

Cablaggio di alimentazione L.100+3000mm + connettore LV maschio
Power supply wiring L.100 + 3000mm + male LV connector

certificazione fotobiologica
photobiological safety

L'apparecchio appartiene al gruppo di rischio 0 (ESENTE)
The device belong to risk group 0 (EXEMPT)

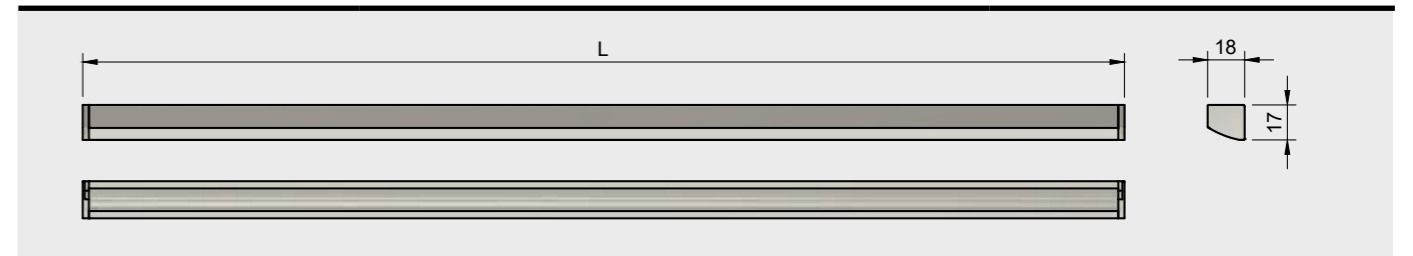
finiture finish



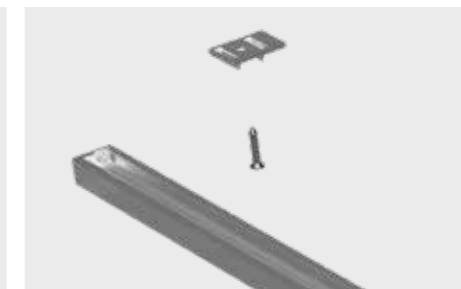
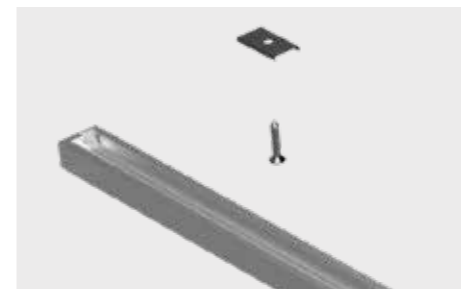
sorgente luminosa lighting source

W/m	10W		10W		13W		14,4W	
Led/m	120Led/m		120Led/m		280Led/m		240Led/m	
Vdc	12Vdc		24Vdc		24Vdc		24Vdc	
IP (a richiesta / on request >IP54)	20		20		20		20	
CCT(K) / Lm/m	2700°K	1200Lm/m	2700°K	1195Lm/m	2700°K	1300Lm/m	2700°K	2309Lm/m
	3000°K	1250Lm/m	3000°K	1379Lm/m	3000°K	1365Lm/m	3000°K	2498Lm/m
	4000°K	1300Lm/m	4000°K	1414Lm/m	4000°K	1430Lm/m	4000°K	2488Lm/m
CRI* (a richiesta / on request >90)	80*		80*		90		80*	
Classe energetica Energy label	E		E		E		D	
Passo di taglio Pitch	25mm		25mm		25mm		33,33mm	

dimensioni size

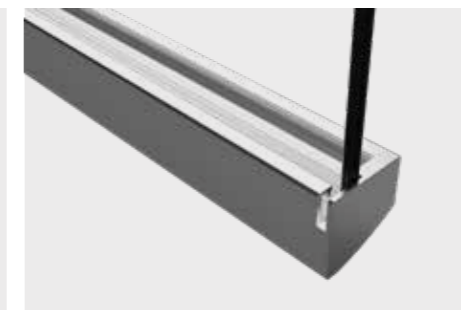
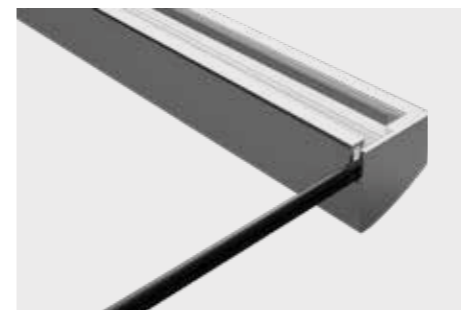


esempio di installazione example of installation



Sistema di fissaggio con innovative clips plastiche fornite di serie nelle configurazioni dei profili su misura. Le clip di fissaggio in acciaio devono essere ordinate separatamente.

The tailor-made configurations of the luminaires are provided as standard with innovative thermoplastic fixing clips. The hidden fixing steel clips to be ordered separately.

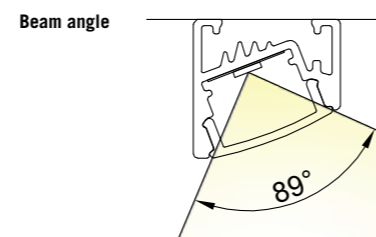


ANTIG nella versione standard, l'uscita del cavo e nel lato sinistro. Il cavo di alimentazione, può uscire sia posteriormente che perpendicolare all'apparecchio, semplificandone l'occultamento retro pensile.

ANTIG in the standard version, the cable exit is on the left side. The power cord can exiting back or perpendicularly the profile, making it easier to conceal behind a cabinet.

specifiche tecniche apparecchio lighting fixture specifications

Grado IP Protection degree	IP20
Classe isolamento Insulation class	Class III
Controlli integrati Built-in controls	TLS – TBS – PIR - IRS
Controllo remoto Remote control	Vedi sezione Sensori See Sensors section
Alimentatori Power supply	Vedi sezione Alimentatori See Power Supplies
Lato uscita cavo standard Standard cable exit	SINISTRA LEFT



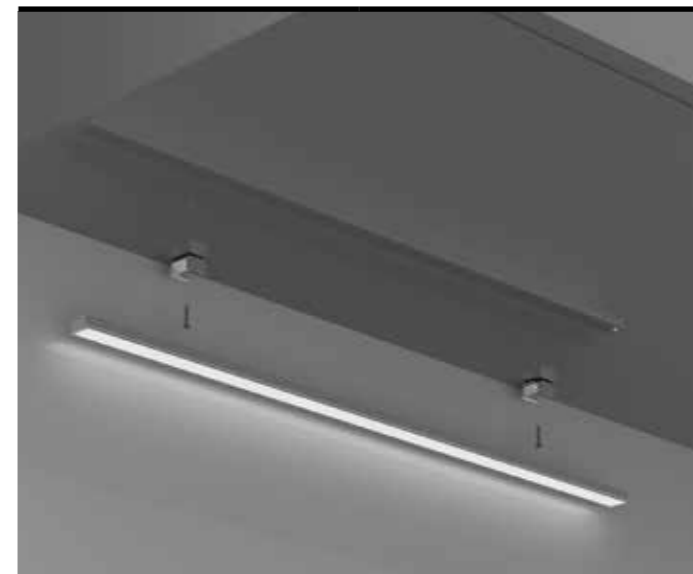
strip led opzionali optional led module

Tunable white - SOB P55 - SOB P7	Vedi sezione Led flessibili lineari See linear flexible Leds section
----------------------------------	---

certificazioni di prodotto product certification



schema di montaggio assembly drawings



A richiesta nella versione con fissaggio magnetico.
Magnetic fixing on request.