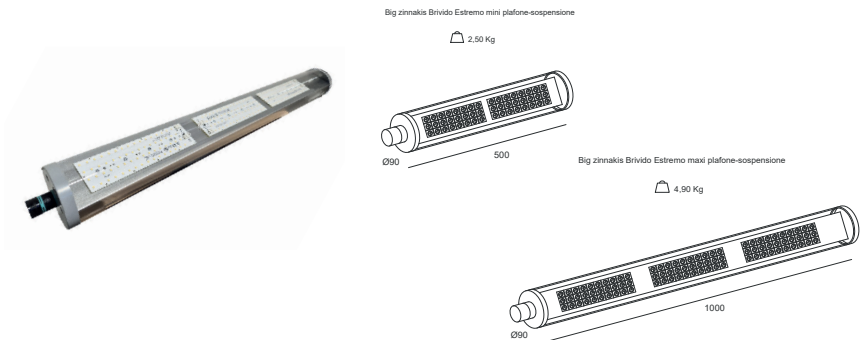


BIG ZINNAKIS BRIVIDO ESTREMO | Plafoniera stagna



BIG ZINNAKIS BRIVIDO ESTREMO | Plafoniera stagna per temperature da -40°C a +25°C

Sorgente Light source	Watt LED*	Lumen LED	Lumen OUT**	Classe Energetica Energy rating***	L Lunghezza L Length	Emissione Emission	Alimentazione Power Supply	K	Colore Colour
LED	30W	5320	4788		590 mm	CONCENTRANTE MEDIO	ON-OFF DALI	3000K 4000K 6000K	Grigio
LED	60W	10640	9576		1090 mm	DIFFONDEnte			

P. Stand-by: 0 | P. Stand-by in rete: 0 | Int. Elettrica: 230 Vac 50Hz
 *Potenza dei LED **Flusso totale in uscita dall'apparecchio @Tamb 25° - 4000°K ***Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di Classe di efficienza Energetica C Considerare una riduzione del flusso in uscita dell'8% per sorgente LED 3000°K, e del 10% per sorgente LED CRI>90

APPLICAZIONI

- Apparecchio di illuminazione progettato per l'utilizzo in celle frigorifere, magazzini refrigerati, abbattitori, cantine refrigerate e ambienti esterni con temperature negative estreme.
- Apparecchio di illuminazione per aree di produzione e ambienti industriali.
- Apparecchi idonei all'utilizzo nell'industria alimentare (HACCP).
- Certificata per l'utilizzo da -40° fino a +25° C.
- Per applicazioni specifiche, interpellare i nostri uffici tecnici.

MECCANICA

- Corpo in policarbonato estruso trasparente.
- Telaio interno in alluminio pressopiegato con funzione dissipativa.
- Tappi in policarbonato v0 autoestinguente stampati a iniezione con connettore ad innesto rapido.
- Moduli LED appositamente progettati per garantire le massime performance ed efficienza.
- Installazione a sospensione o plafone con le apposite staffe incluse.
- Tutti i fissaggi avvengono tramite viti in acciaio inox a forte tenore di molibdeno 2,5-3%.
- Protezione antiurto IK09.
- Protezione IP67 - Protezione totale da polvere e protetta da immersione temporanea in acqua.
- Classe di isolamento I.

ALIMENTAZIONE

- Alimentatore elettronico integrato nel corpo dell'apparecchio IP67.
- Disponibile nella versione Standard (ON-OFF) o Dimmerabile (DALI).
- Alimentazione 220-240Vac 50/60Hz.
- Morsetteria a 3/5 poli.



Sorgente LED sostituibile solo da tecnico abilitato.



Alimentatore sostituibile solo da tecnico abilitato.

Richiedere il manuale di sostituzione ai nostri uffici tecnici

