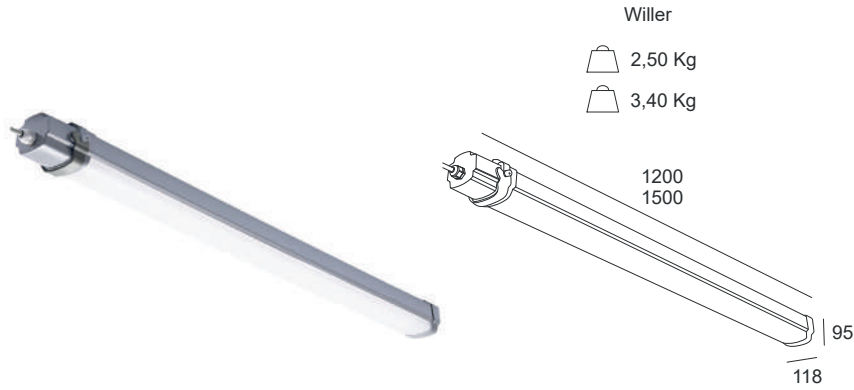




WILLER

WILLER | Plafoniera stagna



A richiesta:

>90 CRI

APPLICAZIONI

- Apparecchio di illuminazione interna per aree di produzione, ambienti industriali, commerciali ed espositivi.
- Apparecchi idonei all'utilizzo nell'industria alimentare (HACCP).
- Certificata per l'utilizzo da -15° fino a +45°C .
- Per applicazioni specifiche, interpellare i nostri uffici tecnici.

MECCANICA

- Corpo in policarbonato per garantire un'alta resistenza agli urti e alle temperature.
- Modulo LED appositamente progettato per garantire le massime performance ed efficienza.
- Elettronica appositamente sviluppata per impieghi in ambienti freddi e caldi.
- Schermo in policarbonato trasparente.
- Emissione Concentrante, Media, Diffondente.
- Tappi di chiusura in policarbonato stampato con guarnizione a tenuta e connettore ad innesto rapido.
- Completo di pressa-cavo (M20-M25) in materiale plastico e cavo uscente di lunghezza 0,5 - 1m.
- Protezione antiurto IK10.
- Completo di connettore stagno per il collegamento alla linea
- Protezione IP66 - stagno alla polvere e protetto da ondate d'acqua.
- Classe di isolamento I.

ALIMENTAZIONE

- Alimentatore elettronico integrato nel corpo dell'apparecchio.
- Disponibile nella versione Standard (ON-OFF) e 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

WILLER | Plafoniera industriale

Sorgente Light source	Watt LED*	Lumen LED	Lumen OUT**	Classe Energetica Energy rating***	Emissione Emission	Alimentazione Power supply	K	Colore Colour
LED	27W	3780	3213	D	CONCENTRANTE MEDIA DIFFONDENTE	ON OFF DALI	3000K 4000K	Grigio
LED	40W	6480	5502	D				
LED HO	63W	8640	7344	C				

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 D, C Considerare una riduzione del flusso in uscita dell'8% per sorgente LED 3000°K

Tipologia Accessori



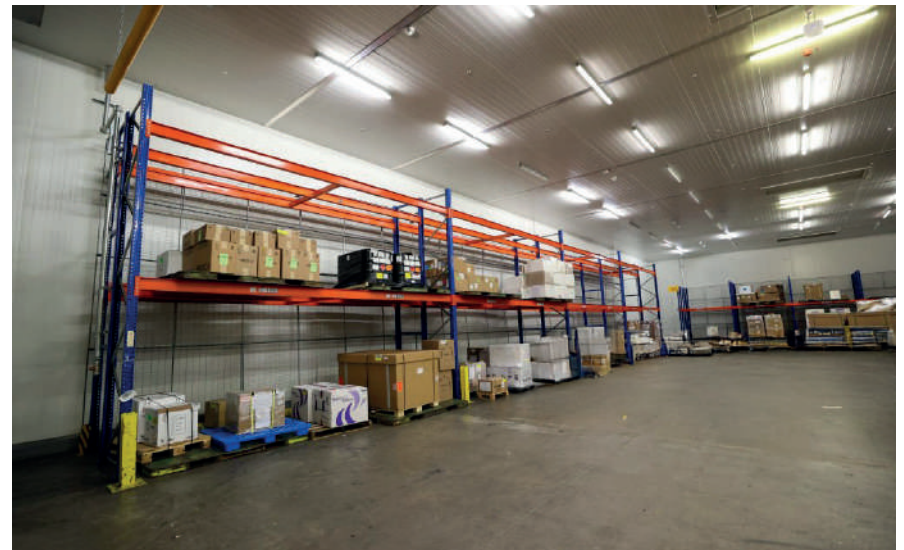
Kit di fissaggio a parete per rotazioni prodotto
Wall mounting kit for product rotation



Clip di fissaggio in acciaio inossidabile 316L, 2 unità
Fixing clips in stainless steel 316L, 2 units



Kit di sospensione
Suspension kit



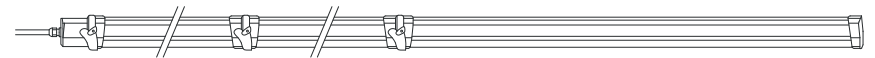
Per informazioni relative al numero minimo/massimo di corpi illuminanti installabili sotto ad ogni interruttore, ove non espressamente indicato nei nostri manuali di installazione, contattare i nostri uffici tecnici. Per il corretto montaggio dell'apparecchio visionare il manuale d'uso. Per i dati tecnici aggiornati o per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito web (www.xlitesrl.it)





WILLER SYSTEM

WILLER SYSTEM | Plafoniera stagna



Per informazioni relative al numero minimo/massimo di corpi illuminanti installabili sotto ad ogni interruttore, ove non espressamente indicato nei nostri manuali di installazione, contattare i nostri uffici tecnici. Per il corretto montaggio dell'apparecchio visionare il manuale d'uso. Per i dati tecnici aggiornati o per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito web (www.xlitesrl.it)

