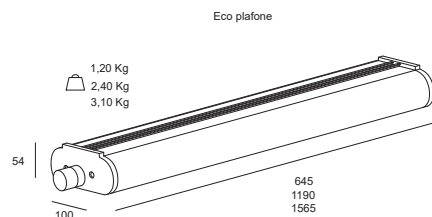




ECO

# ECO intensive | Plafoniera stagna



A richiesta:



## APPLICAZIONI

- Apparecchio di illuminazione interna per aree di produzione, ambienti industriali, magazzini e locali tecnici.
- Apparecchi idonei all'utilizzo nell'industria alimentare (HACCP).
- Certificata per l'utilizzo da -20° fino a +35°C.
- Per applicazioni specifiche, interpellare i nostri uffici tecnici.

## MECCANICA

- Corpo lampada in policarbonato satinato.
- Monoscocca ad elevato coefficiente di rendimento luminoso, autoestingente V2, stabilizzato agli UV.
- Moduli LED appositamente progettati per garantire le massime performance ed efficienza.
- Riflettore in alluminio, ossidato anodicamente e brillatato per garantire un elevato rendimento luminoso e un'elevata dissipazione del calore per garantire la massima durata ed efficienza del LED.
- Emissione Diffondente.
- Tutti i fissaggi avvengono tramite viti in acciaio inox a forte tenore di molibdeno 2,5-3%.
- Guarnizioni in silicone ricotto.
- Completo di connettore aggancio rapido maschio/femmina.
- Protezione antiurto IK09.
- Protezione IP65 - stagno alla polvere e protetto da getti d'acqua.
- Classe di isolamento I.

## ALIMENTAZIONE

- Alimentatore elettronico integrato nel corpo dell'apparecchio.
- Disponibile nella versione Standard (ON-OFF), dimmerabile (DALI) e (PUSH-DIM).
- 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

## ECO intensive | Plafoniera stagna

Relamping	Watt LED*	Lumen LED	Lumen OUT**	Classe Energetica Energy rating***	L Lunghezza L Lenght	Alimentazione Power supply	K	Colore Colour			
1x36	19W	3680	2535	B A G	1190 mm	ON-OFF DALI PUSH-DIM	3000K 4000K 5000K 6000K	Grigio			
1x54	25W	4740	3198	B A G							
2x36	35W	7230	4726	B A G							
2x54	49W	9120	6132	B A G							
1x72	25W	4850	3460	B A G	1565 mm				ON-OFF DALI PUSH-DIM	3000K 4000K 5000K 6000K	Grigio
1x80	31W	5964	4120	B A G							
2x72	49W	9582	6550	B A G							
2x80	64W	12150	8340	B A G							

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 B Considerare una riduzione del flusso in uscita dell'8% per sorgente LED 3000°K, e del 10% per sorgente LED CRI>90

## Tipologia Accessori



Cavo di sospensione 2 m gancio e dispositivo di fissaggio (necessari 2 pezzi per lampada)  
*Suspension cable 2 m hook and fastener (2 pieces required per lamp)*



Protezione antifurto (necessaria per il montaggio a parete), set per 1 apparecchio  
*Theft protection (required for wall mounting), set for 1 luminaire*



ZBWM accessorio per montaggio a parete (consente la rotazione dell'apparecchio), set da 2 pezzi  
*ZBWM wall mounting accessory (allows luminaire rotation), 2 pieces set*



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

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](http://www.xlitesrl.it))

