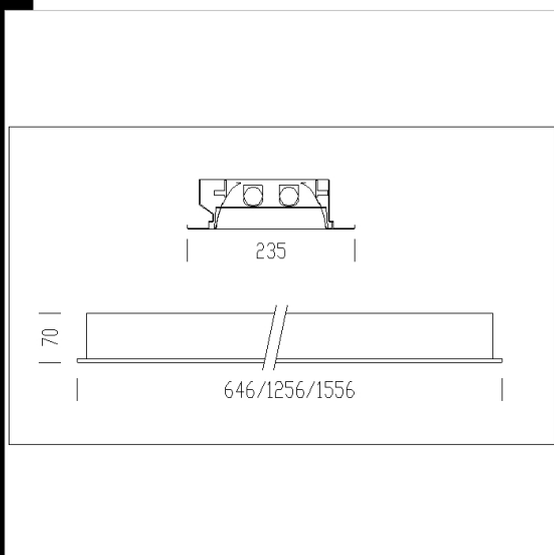


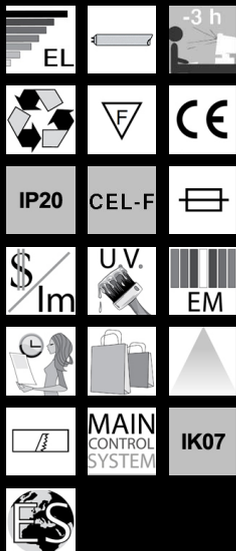
824 Comfort - satinata 99.99



CORPO: In lamiera di acciaio
OTTICA: Ad alveoli a doppia parabolicità, longitudinale e trasversale, in alluminio satinato anodizzato spessore 2µ a bassa luminanza.
VERNICIATURA: Ad immersione per anafresi con smalto acrilico bianco, stabilizzato ai raggi UV, previo trattamento di fosfatazione.
PORTALAMPADA: In policarbonato e contatti in bronzo fosforoso.
CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto rigido sezione 0.50 mm² e guaina di PVC-HT resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20. Morsettiera 2P+T con porta fusibile, massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm².
DOTAZIONE: Ottica fissata a scatto a mezzo di molle, resta agganciata con cordine in nylon anticaduta.
EQUIPAGGIAMENTO: Fusibile di protezione 3.15A. Fornito senza staffe per il montaggio direttamente in appoggio sui traversini. Nell'eventuale installazione non in appoggio utilizzare le staffe acc. 128.
NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protetti con il grado IP20IK07 secondo le EN60529. Installabili su superfici normalmente infiammabili.



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
153630-08	CEL-F	3.20	FL 2x18-1350lm-4000K-Ra 1b	38 W	G13	BIANCO
153632-08	CEL-F	7.00	FL 2x58-5200lm-4000K-Ra 1b	113 W	G13	BIANCO
153631-08	CEL-F	5.00	FL 2x36-3350lm-4000K-Ra 1b	70 W	G13	BIANCO



Download

- DXF 2D
- 823_4.dxf
- 3DS
- 823_2x36.3ds
- 3DM
- 823_2x36.3dm
- Montaggi
- 823_4_comfort.pdf

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di ± 10% rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.