

Slimcover LED

Codice: 22183910-00

INFORMAZIONI GENERALI



L'estrema rapidità e facilità di installazione unita alla forma semplice ed elegante, consentono a questa famiglia di prodotti di essere utilizzati in uffici, hall, open space. Il loro design raffinato e la resa luminosa, creano suggestivi effetti di luce.



| | |
|----------|---------------|
| Articolo | Slimcover LED |
| Codice | 22183910-00 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|----------------|----------|
| Lunghezza (mm) | 1220 mm |
| Larghezza (mm) | 87 mm |
| Altezza (mm) | 71 mm |
| Peso (Kg) | 2.732 kg |

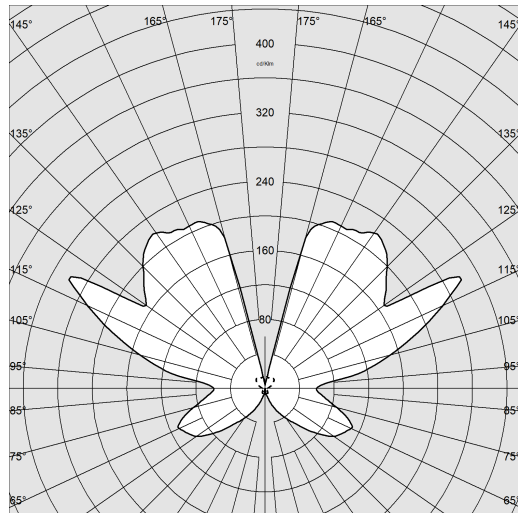
CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

| | |
|-------------------------|----------|
| Tipo di tensione | AC |
| Tensione Min (V) | 220 V |
| Tensione Max (V) | 240 V |
| Frequenza Min (Hz) | 50 Hz |
| Frequenza Max (Hz) | 60 Hz |
| Frequenza (Hz) | 50 Hz |
| Sigla cablaggio | CLD |
| Fattore di potenza | >0.95 |
| Classe di isolamento | Classe I |
| Controllo e Regolazione | Nessuno |

Slimcover LED

Codice: 22183910-00

DATI FOTOMETRICI



| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Sorgente luminosa | LED |
| CRI | >80 |
| Flusso luminoso (uscente) (lm) | 3713 lm |
| Potenza assorbita (totale) (W) | 55 W |
| CCT | 3000 K |
| Efficienza luminosa (lm/W) | 68 lm/W |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 50000 hr, L 80, B 20 |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

| | |
|-------------------------------------|------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK07 |
| IP | 40 |



Slimcover LED

Codice: 22183910-00

MATERIALI E COLORI

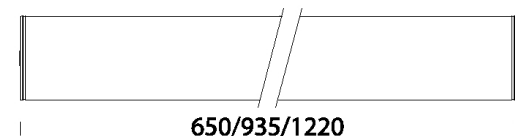
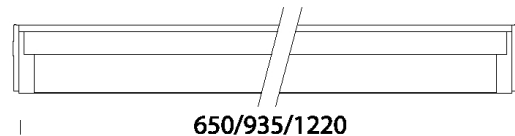
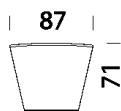
| | |
|--------|-----------------------|
| Corpo | in alluminio estruso. |
| Colore | Bianco |

NORME E CONFORMITÀ

| | |
|--------------------------------|--|
| Classe sicurezza fotobiologica | RG0 |
| Marcature e test | CE |
| Norme di riferimento | EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. |
| Etichetta Energetica | D |

GARANZIA

| | |
|-----------------------|------|
| Garanzia post-vendita | 3 yr |
|-----------------------|------|



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio SLIMCOVER LED rev8.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 183710.dxf

