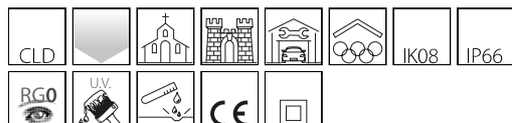


1769 - Sicura - FL simmetrico LED

Codice: 414262-39

INFORMAZIONI GENERALI



| | |
|----------|-----------------------------------|
| Articolo | 1769 - Sicura - FL simmetrico LED |
| Codice | 414262-39 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|----------------|--------|
| Lunghezza (mm) | 655 mm |
| Larghezza (mm) | 70 mm |
| Altezza (mm) | 90 mm |
| Peso (Kg) | 2.9 kg |

INSTALLAZIONE

| | |
|---|---|
| Superficie di esposizione al vento (mm) | L 46000 mm ² , F 59000 mm ² |
|---|---|

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 | ≥0.9 |
| Classe di isolamento | Classe II |
| Controllo e Regolazione | Nessuno |



Le ottime performance di questo proiettore in termini di risparmio energetico ed efficienza luminosa si accompagnano ad una lunga durata, con materiali dotati di protezione IP66 per le installazioni esterne. Un prodotto completo per realizzare al meglio tutti i desideri del progettista di luce



1769 - Sicura - FL simmetrico LED

Codice: 414262-39

DATI FOTOMETRICI



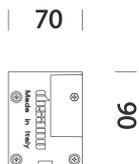
| | |
|--------------------------------------|--|
| Tipo distribuzione | Simmetrico fascio largo |
| Sorgente luminosa | LED |
| CRI | ≥80 |
| Flusso luminoso (uscente) (lm) | 2916 lm |
| Potenza assorbita (totale) (W) | 22 W |
| CCT | 3000 K |
| Low Flicker | apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva. |
| Apertura fascio | 60 ° |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 80000 hr, L 80, B 20 |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

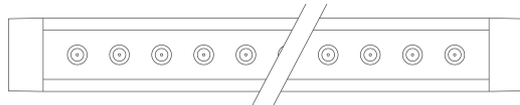
| | |
|-------------------------------------|--------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK08 |
| IP | 66 |
| Temperatura ambiente - min | -30 °C |
| Temperatura ambiente - max | 40 °C |

1769 - Sicura - FL simmetrico LED

Codice: 414262-39



655-1215-1495



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio 1768-1769-1775 04-23.pdf

DISEGNI

BIM 1769 Sicura.zip

DisegnoTecnico 1768x.dxf



MATERIALI E COLORI

| | |
|-------------------------------------|---|
| Corpo | in alluminio estruso con testate in alluminio pressofuso. |
| Ottica | in PMMA ad alto rendimento resistente alle alte temperature e ai raggi UV. |
| Diffusore | vetro temperato sp. 8mm, resistente agli shock termici e agli urti (UNI EN 12150-1:2001). |
| Dissipatore | integrato. |
| Verniciatura | il ciclo di verniciatura a polvere, interamente automatizzato, prevede una vernice a base poliestere, resistente alla corrosione in nebbia salina e stabilizzata ai raggi UV. |
| Verniciatura speciale (A RICHIESTA) | A richiesta: verniciatura per ambienti marini consigliata per distanze inferiori a 5 km dal mare. |
| Colore | Grey |
| Equipaggiamento | -connettore stagno per una rapida installazione senza dover aprire l'apparecchio. -cavo elettrico da 1m per una rapida installazione. |

NORME E CONFORMITÀ

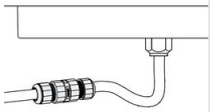
| | |
|--------------------------------|--|
| Classe sicurezza fotobiologica | RG0 |
| Marche e test | CE |
| Norme di riferimento | EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. |
| Etichetta Energetica | C |

GARANZIA

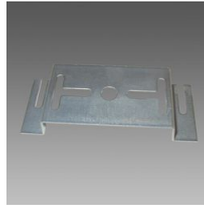
| | |
|-----------------------|------|
| Garanzia post-vendita | 5 yr |
|-----------------------|------|

1769 - Sicura - FL simmetrico LED

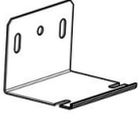
Codice: 414262-39



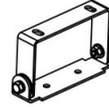
339 Connettore



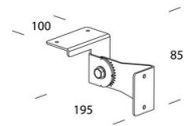
376 Attacco plafone



536 Attacco a parete



535 Staffa orientabile



537 Staffa orientabile