

1836 - Sicura - FS simmetrico LED

Codice: 414261-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	1836 - Sicura - FS simmetrico LED
Codice	414261-00

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	1210 mm
Larghezza (mm)	112 mm
Altezza (mm)	100 mm
Peso (Kg)	8.26 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	≥0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



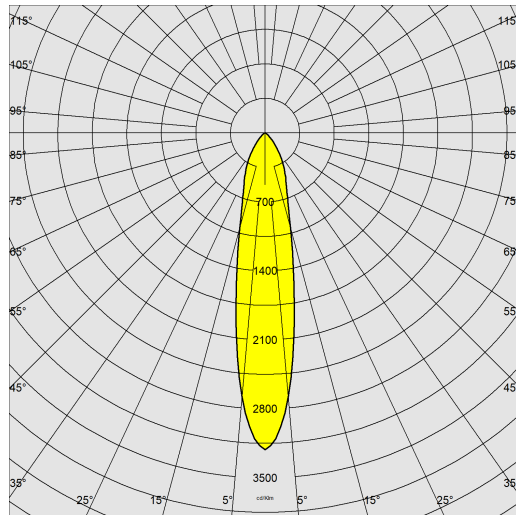
Sicura è un proiettore lineare con corpo in alluminio sviluppato per accentuare i progetti di illuminazione architettonica, garantendo luce uniforme e alte prestazioni. È ideale per applicazioni esterne ed interne, con un elevato grado di protezione IP67. Disponibile in diverse versioni con una vasta gamma di ottiche.



1836 - Sicura - FS simmetrico LED

Codice: 414261-00

DATI FOTOMETRICI



Tipo distribuzione	Simmetrico fascio stretto
Sorgente luminosa	LED
CRI	≥80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	5905 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	43 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	137 lm/W
Apertura fascio	30 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

CARATTERISTICHE MECCANICHE

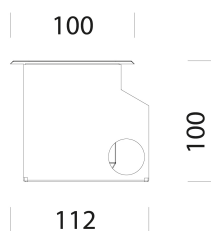
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
Carico max	2000 kg
Calpestabile	True
Carrabile	True
IP	67



1836 - Sicura - FS simmetrico LED

Codice: 414261-00

MATERIALI E COLORI



645/1210/1490



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio 1748-1836-1838 10-22.pdf

DISEGNI

BIM 1836 Sicura - FS symmetric LED - 20200604.zip

DisegnoTecnico 1838f.dxf



Corpo	in alluminio estruso completo di corpo da incasso adatto per fila continua.
Ottica	in alluminio prismaticizzato e brillantato ad alto rendimento
Diffusore	vetro temperato sp. 8mm, resistente agli shock termici, agli urti ed al carico max. 2000 kg (UNI EN 12150-1:2001).
Verniciatura	fase di pretrattamento superficiale del metallo, verniciatura con polvere poliestere, resistente alla corrosione, alle nebbie saline, stabilizzata ai raggi UV.
Colore	Grey
Equipaggiamento	completo di cavo elettrico.
Warnings	apparecchio carrabile. Non sostare.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Test di laboratorio	l'apparecchio ha superato la prova di resistenza al carico statico (EN 60598-2-13) con un peso applicato di 40KN pari a 2000Kg.
Etichetta Energetica	C

DOTAZIONI

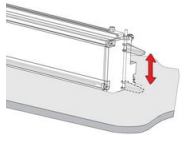
A richiesta	connettore stagno IP68 per il collegamento alla linea.
-------------	--

GARANZIA

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

1836 - Sicura - FS simmetrico LED

Codice: 414261-00



905 Staffa per controsoffitto