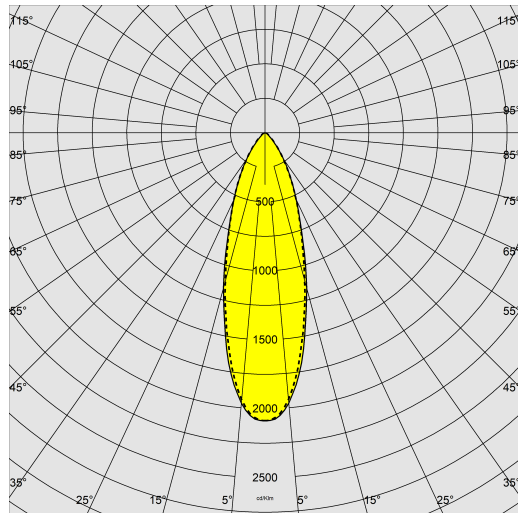




## 1836 - Sicura - FS simmetrico

Codice: 414260-00

### DATI FOTOMETRICI



Tipo distribuzione	Simmetrico fascio stretto
Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	3285 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	22 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	149 lm/W
Apertura fascio	30 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

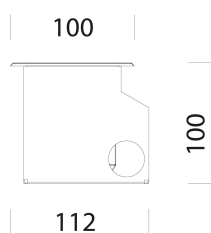
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
Carico max	2000 kg
Calpestabile	True
Carrabile	True
IP	67



## 1836 - Sicura - FS simmetrico

Codice: 414260-00

### MATERIALI E COLORI



645/1210/1490



### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

IstruzioniMontaggio 1748-1836-1838 02-26.pdf

#### DISEGNI

BIM 1836 01-26.zip

DisegnoTecnico 1838f.dxf



Corpo	in alluminio estruso completo di corpo da incasso adatto per fila continua.
Ottica	in alluminio prismatico 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	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.
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

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

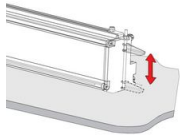
### GARANZIA

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

## 1836 - Sicura - FS simmetrico

---

Codice: 414260-00



905 Staffa per controsoffitto