



## 1768 Sicura - FS simmetrico LED

Le ottime performance di questo proiettore in termini di risparmio energetico ed efficienza luminosa si accompagnano ad una lunga durata di 60mila ore, con materiali dotati di protezione IP66 per le installazioni esterne. Un prodotto completo per realizzare al meglio tutti i desideri del progettista di luce.

Corpo: Cornice in alluminio estruso con testate in alluminio pressofuso. Ottiche: realizzate in PMMA ad alto rendimenti resistente alle alte temperature e ai raggi UV. Recuperatori di usso in policarbonato.

Diffusore: Vetro temperato sp. 8 mm, resistente agli shock termici e agli urti. Verniciatura: il ciclo di verniciatura standard a polvere è composto da una fase di pretrattamento superficiale del metallo e successiva verniciatura a mano singola con polvere poliestere, resistente alla corrosione, alle nebbie saline e stabilizzata ai raggi UV.

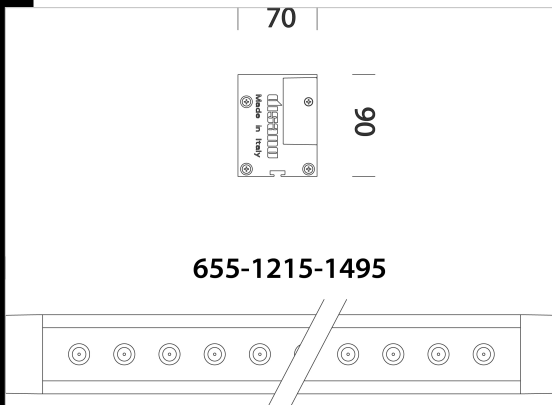
Equipaggiamento: Completo di connettore stagno IP68 per il collegamento alla linea.

Ta-30 +40°C

Fattore di potenza: 0,9

Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 50000h (L80B20)

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo esente



### Download

DXF 2D

- 1768x.dxf

Montaggi

- 1768-1769-1775 08-20.pdf

BIM

- 1768 Sicura - FS symmetric LED + Acc. 535 adjustable bracket -  
- 1768 Sicura - FS symmetric LED + Acc. 376 ceiling mount - 20200623.zip  
- 1768 Sicura - FS symmetric LED + Acc. 536 Wall mounting -  
- 1768 Sicura - FS symmetric LED - 20200623.zip

Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
414242-00	CLD	2.89	LED-2931lm-4000K-30°-CRI80	22 W	GREY
414243-00	CLD	5.54	LED-5865lm-4000K-30°-CRI80	43 W	GREY
414244-00	CLD	6.56	LED-7329lm-4000K-30°-CRI80	54 W	GREY

### Accessori



- 376 Attacco plafone



- 535 staffa orientabile



- 536 attacco a parete



- 339 Connettore



- 537 staffa orientabile

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