



1838 Sicura - asimmetrico LED

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.

Corpo: In alluminio estruso completo di corpo da incasso adatto per fila continua.

Diffusore: Vetro temperato sp.8mm, resistente agli shock termici, agli urti ed al carico max. 2000 kg.

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.

Dotazione: Completo di cavo elettrico.

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

Fattore di potenza: $\geq 0,9$

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

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo esente

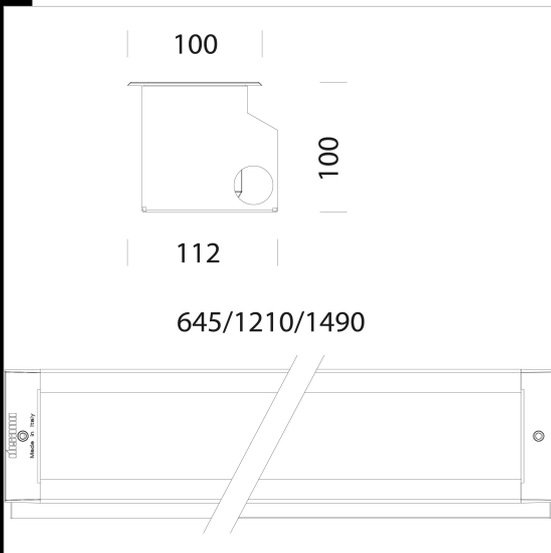
Temperatura ambiente $-30^{\circ} + 40^{\circ}\text{C}$

Download

DXF 2D
- 1838f.dxf

Montaggi
- sicura rec.pdf

BIM
- 1838 Sicura - asymmetric LED -
20200604.zip



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
414280-00	CLD	4,38	LED-2849lm-4000K-CRI80	22 W	GREY
414281-00	CLD	7,02	LED-5699lm-4000K-CRI80	43 W	GREY
414282-00	CLD	6,20	LED-7123lm-4000K-CRI80	54 W	GREY

Accessori



- 905 staffa per controsoffitto

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated