

Micro Liset - fila continua - 3000K - CRI 92



I led aprono sorprendenti e inattese possibilità di illuminare. Microliset garantisce un ottimo flusso luminoso e un'elevatissima resa cromatica. Apparecchi affidabili di lunga durata, necessitano di una manutenzione minima. Ampia versatilità, eleganti e non invasivi sono l'ideale per far luce senza vederli.

Corpo: in alluminio ossidato.

Diffusore: in policarbonato trasparente

Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.

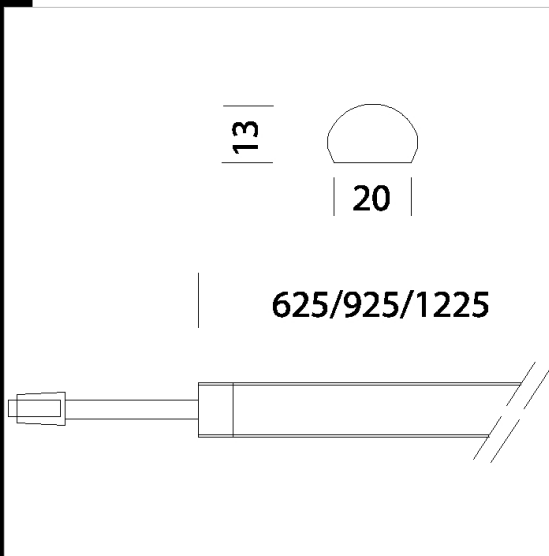
Utilizzare trasformatore IP20 acc. 22092022-00 (MAX 70W) o 22090839-00 (MAX 20W) oppure trasformatore IP67 acc. 22092036-00 (MAX70W) o 22092038-00 (MAX150W).

Possibilità di trasformatore DIM 22090840-00

Fattore di potenza: >0,95

Mantenimento del flusso luminoso al 70%: 50000h (L70B50)

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio esente



Codice	Cablaggio	Kg	Watt	Attacco base	Lampade	Colore
22018770-00	CLD S+L	0,45	LED white 36x0.32W		1080lm-3000K-CRI 92	OSSIDATO
22018773-00	CLD S+L	0,25	LED white 36x0.32W		1080lm-3000K-CRI 92	OSSIDATO
22018972-00	CLD S+L	0,35	LED white 54x0.32W		1620lm-3000K-CRI 92	OSSIDATO
22018975-00	CLD S+L	0,40	LED white 72x0.32W		2160lm-3000K-CRI 92	OSSIDATO

Accessori



- Profilo Microliset



- Schermo profilo Microliset



- Staffa - Microliset



- Interfaccia Dimmerabile



- Cassetta IP20 - Microliset



- Staffa orientabile - Microliset



- Cassetta IP67 LED - 24V

Download
DXF 2D
- microcont.dxf