

Liset IP sessantacinque LED - Wallwasher

Un segno essenziale, di ridotte dimensioni. Liset è un innovativo apparecchio studiato per utilizzare al meglio la tecnologia LED. La pulizia delle linee e l'efficienza luminosa permettono di ottenere straordinari effetti di luce e colore.

Corpo: in alluminio estruso ossidato.

Testate: in alluminio pressofuso con verniciatura in poliesteri per esterni.

Diffusore: in vetro prismatico rigato.

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

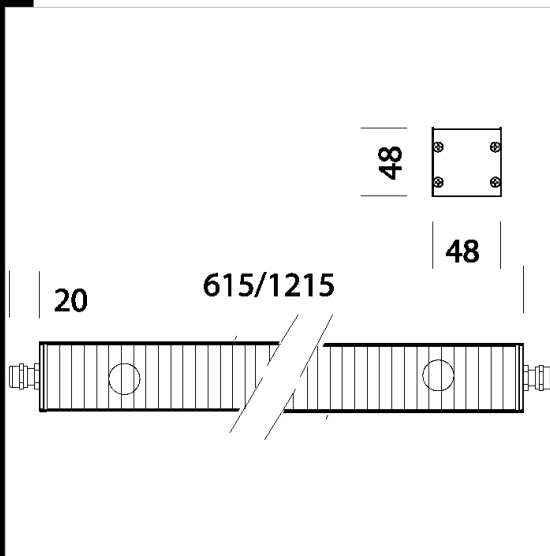
LED: Completati di LED colore "neutral white".

Fattore di potenza: >0,95

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

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio esente

Alimentazione: Separata, con trasformatore IP67 (in 240V out 24V DC cod. 22092036/38-00) con la possibilità di derivare elettricamente più LISET IP65 con scatola derivazione stagna



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22018060-00	CLD S+L	1,36	LED-1301lm-4000K-CRI 80	16 W	OSSIDATO
22018061-00	CLD S+L	2,57	LED 20x1.6W white-2602lm-4100K-CRI 80	32 W	OSSIDATO
22018062-00	CLD S+L	3,25	LED-3903lm-4100K-CRI 80	48 W	OSSIDATO



Download

DXF 2D
- 18075.dxf

Montaggi
- LISET_IP65.pdf

BIM
- Liset IP sessantacinque LED - Wallwasher - 20200915.zip

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