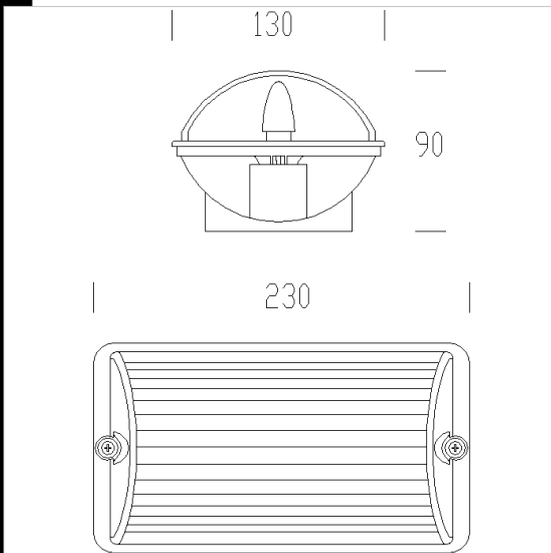


1289 Small



CORPO: In policarbonato bianco infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV.
RIFLETTORE: In policarbonato bianco infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV.
DIFFUSORE: in policarbonato satinato antiabbagliamento infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV, liscio esternamente antipolvere.
PORTALAMPADA: In policarbonato bianco e contatti in bronzo fosforoso. Attacco G23
CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto rigido sezione 0.50 mm² guaina di PVC-HT resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20. Morsetteria in nylon, con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm².
MONTAGGIO: A plafone, a parete.
NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN 60598- CEI 34-21, sono protette con il grado IP65 secondo le EN 60529. Installabili su superfici normalmente infiammabili. In classe doppio isolamento.



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
420850-08	CELL	0.80	FLC 2x9S-600lm-4000k-Ra 1b	19 W	G23	GRIGIO



Download

DXF 2D
- 1289.dxf
Montaggi
- 1289_small.pdf

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.