

1289 Small

CORPS: en polycarbonate blanc, incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV.

REFLECTEUR: en polycarbonate blanche, incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV.

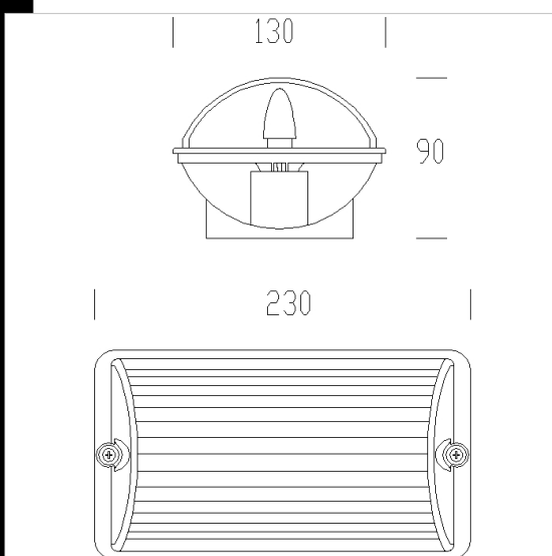
DIFFUSEUR: en polycarbonate satiné antiéblouissement, incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV, lisse à l'extérieur, anti-poussière.

DOUILLE: en polycarbonate blanc avec contacts en bronze phosphoreux. Culot G23

CABLAGE: alimentation 230V/50Hz. Câble rigide de 0,50 mm² de section avec gaine en PVC-HT résistant à 90°C selon les normes CEI 20-20. Bornier en nylon pour conducteurs de 2,5 mm² de section maximum.

MONTAGE: au plafond ou en applique.

NORMES: appareils conformes aux normes IEC 60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection IP65 selon les normes EN 60529 Installables sur des surfaces normalement inflammables. Double isolation.



Code	Cablage	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fixation	Couleur
420850-08	CELL	0.80	FLC 2x9S-600lm-4000k-Ra 1b	19 W	G23	GRIS



Télécharger

DXF 2D
- 1289.dxf

Montaggi
- 1289_small.pdf

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de $\pm 10\%$ par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %