



Télécharger DXF 2D - 2659.dxf

650

2659 Evoluzione IP65 - intensif

CORPS: en tôle d'acier matricé avec câblage placé latéralement.

OPTIQUE: parabole, en aluminium spéculaire plaqué, anti-reflets et anti-irisation .

PEINTURE: Pulvérisation avec peinture acrylique à l'eau, résistant aux milieux humides, stabilisé aux rayons UV, antijaunissement.

DOUILLE: en polycarbonate blanc avec contacts en bronze phosphoreux.

CABLAGE: alimentation 230V/50Hz. Câble rigide de 0,50 mm² de section avec gaine en PVC-HT résistant à 90°C conforme aux normes CEI 20-20. Bornier 2P+T pour conducteurs de 2,5 mm² de section maximum, facilitant la réalisation de lignes continues.

NORMES: ces appareils sont conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et ont l'indice de protection v.l. IP65IK08 - v.a. IP50IK08 selon les normes EN 60529. Installables sur des surfaces normalement inflammables. Diffuseur: en polycarbonate incassable et auto-extinguible V2.

Code	Cablage	Kg	Watt	Fixation	Lampes	Couleur
125795-00	CELL-F	11,76	FLC 4x55L	2G11	4800lm-4000K-Ra 1b	BLANC
125795-07	CELLF-E	8,50	FLC 4x55L	2G11	4800lm-4000K-Ra 1b	BLANC
125795-12	CELLF-D	9,30	FLC 4x55L	2G11	4800lm-4000K-Ra 1b	BLANC

Accessolres



- 216 Fixation plafond IP65