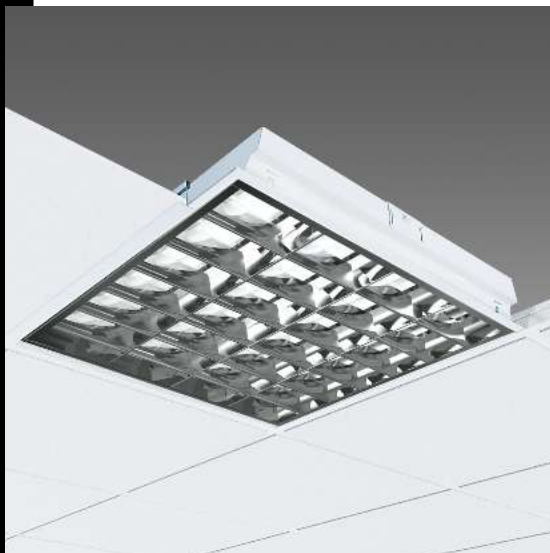


863 Comfort 65° T5 - optique spéculaire 99.85



CORPS: En tôle d'acier galvanisé revêtement en résine polyester blanche cuit au four.

OPTIQUE dark light: A alvéoles à double parabole, en aluminium spéculaire 99,85 anti-reflet et anti-iridescent à basse luminance avec traitement au PVD.

DOUILLE: en polycarbonate avec contacts en bronze phosphoreux.

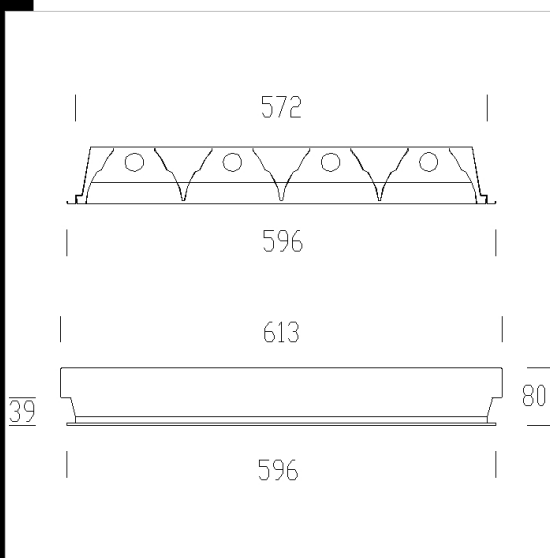
CABLAGE: Tous le cablage sont testes a100% alimentation 230V/50Hz avec cable électronique. Câble rigide de 0,50 mm² de section avec gaine en PVC-HT résistant à 90°C conforme aux normes CEI 20-20. Bornier 2P+T, pour conducteurs de 2,5 mm² de section maximum.

EQUIPEMENT: Connecteur rapid pour la connection électrique guichet pour la connection électrique. Optique fixée par encliquetage et retenue par des cordelettes antichute en nylon. Gants anti-traces pour ne pas endommager les optiques avec les doigts durant les opérations de montage.

MONTAGE: à encastrer directement en appui sur les traversins.

NORMES: ces appareils sont conformes aux normes EN60598 CEI 34-21 en vigueur et ont l'indice de protection IP20IK07 des normes EN 60529. Ils peuvent en outre être installés sur des surfaces normalement inflammables.

VERSION AVEC ECLAIRAGE DE SECOURS: En version S.A. (Sans Arrêt). En cas de coupure de courant la lampe reliée au circuit de secours reste allumée. Autonomie de 60 minutes. Sur demande: possibilité de "Main Control System" pour la gestion du circuit de secours.



Télécharger

DXF 2D
- 863_65_67_69.dxf

Montaggi
- 863_7_9.dxf
- comfort depl_4.dxf
- comfort depl_5.dxf
- 863_5_862_6_8_comfort.pdf
- comfort depl1.dxf
- comfort depl_2.dxf
- esempio comfort_1.dxf
- comfort depl_3.dxf

Code	Cablage	Kg	Watt	Fixation	Lampes	Couleur
150710-51	CELL-DH	3,52	FL 4x14	G5	1250lm-4000K-Ra 1b	BLANC
150710-00	CELL	3,00	FL 4x14	G5	1250lm-4000K-Ra 1b	BLANC
150710-07	CELL-E	3,88	FL 4x14	G5	1250lm-4000K-Ra 1b	BLANC

Accessoires



- 203 Fusible



- 320 cordelette