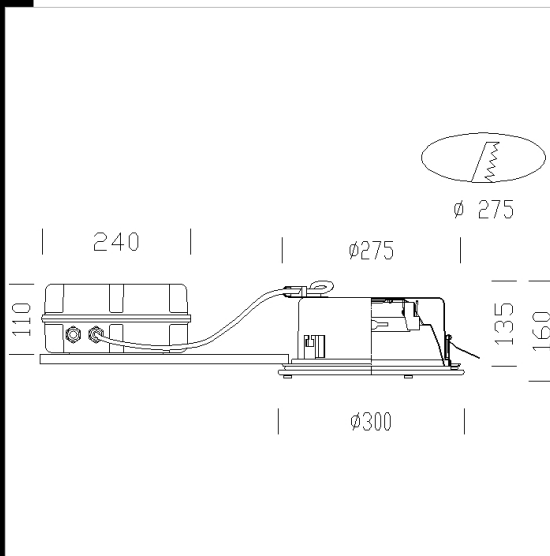


817 Compact - étanche-extensif



CORPS: en tôle d'acier matricé.
REFLECTEUR: en aluminium 99,85 à haut rendement, matricé, oxydé anodiquement épaisseur 6/8 microns et brillanté. (Version 1x26 en EM réflecteur différent)
DIFFUSEUR: avec verre trempé.
PEINTURE: à immersion par anaphorèse avec émail acrylique, couleur blanche, stabilisé aux rayons UV.
DOUILLE: en céramique avec contacts argentés.
CABLAGE: alimentation 230V/50Hz. Câble rigide de 0,5 mm² de section avec gaine en PVC-HT résistant à 90°C, conforme aux normes CEI 20-20. Bornier 2P+T en polycarbonate pour conducteurs de 2,5 mm² de diamètre maximum. Fourni avec protection thermique.
NORMES: ces appareils sont produits conformément aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentent un indice de protection IP54IK07 selon les normes EN 60529. Ces appareils peuvent être installés sur des surfaces normalement inflammables.
VERSION AVEC ECLAIRAGE DE SECOURS: avec boîtier de câblage séparé. En cas de coupure de courant, la lampe reliée au circuit de secours reste allumée (S.A. - Sans Arrêt) et permet d'éviter ainsi les désagréments dus à une interruption soudaine de l'alimentation. L'autonomie du dispositif est de 60 minutes. Lorsque l'alimentation est rétablie, la batterie se recharge automatiquement. Sur demande recharge automatique 12 heures.



Code	Cablage	Kg	Watt	Fixation	Lampes	Couleur
156338-07	CELL-E	5,00	FLC 1x26D	G24d-3	1800lm-4000K-Ra 1b	BLANC
156334-00	CNR-L	4,70	JM-TS 70	Rx7s	6500lm-4200K-Ra 1b	BLANC
156335-00	CNR-L	5,50	JM-TS 150	Rx7s	12500lm-4200K-Ra 1b	BLANC
156336-00	CNR-L	4,70	CDM-TS 70	Rx7s	6500lm-3000K-Ra 82	BLANC
156337-00	CNR-L	5,50	CDM-TS 150	Rx7s	13250lm-3000K-Ra 1b	BLANC

CNRL

EM

IK07

CELL-E

EL

IP54

Télécharger

DXF 2D
- 817_818.dxf

Montaggi
- compact.pdf