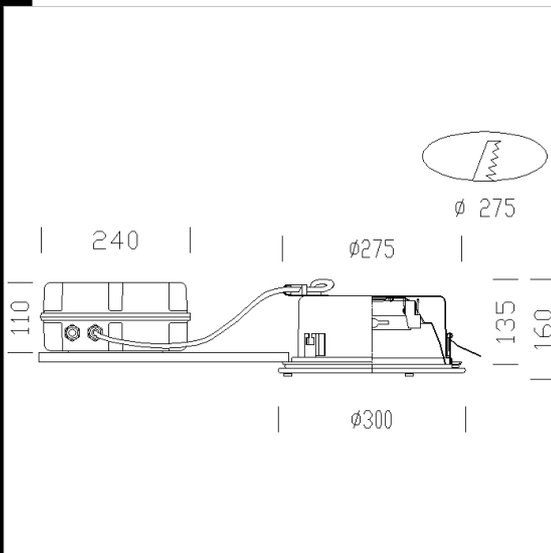


817 Compact - stagna-diffondente

CORPO: In lamiera d'acciaio stampato.
RIFLETTORE: In alluminio 99.85 ad elevato rendimento, stampato ossidato anodicamente sp. 6/8 micron e brillantato. (Versione 1x26 in EM riflettore differente)
DIFFUSORE: In vetro temperato e satinato sabbato
VERNICIATURA: Con polvere poliesteri colore bianco, stabilizzato ai raggi UV, previo trattamento di fosfatazione.
PORTALAMPADA: In ceramica e contatti argentati.
CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto rigido sezione 0.50 mm² guaina di PVC-HT resistente a 90° C secondo le norme CEI 20/20. Morsettiere 2P+T in policarbonato con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm². Corredato di protezione termica.
NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598 - CEI 34-21, sono protetti con il grado IP54IK07 secondo le EN 60529. Installabili su superfici normalmente infiammabili.
VERSIONE IN EMERGENZA: Con cassetta di cablaggio a parte. In caso di "black-out" una sola lampada collegata al circuito in emergenza rimane accesa (S.A.), evitando così disagi dovuti all'improvvisa mancanza di illuminazione. L'autonomia è di 60 minuti. Al ritorno della tensione la batteria si ricarica automaticamente.



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



Download

DXF 2D
- 817_818.dxf

Montaggi
- compact.pdf