

Télécharger

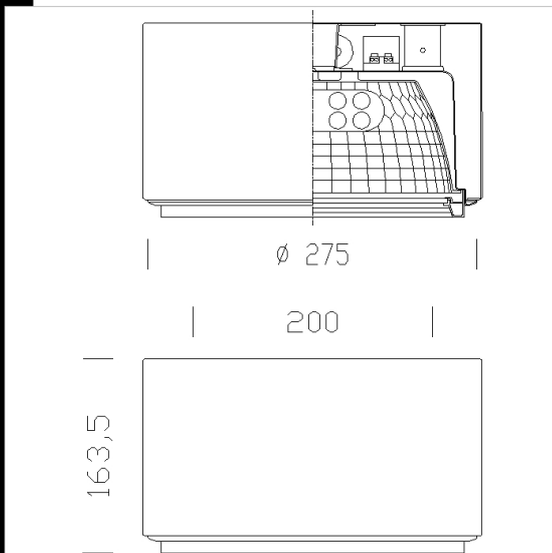
DXF 2D
- d784.dxf

Montaggi
- compact.pdf



784 Compact - diffuseur glacé

CORPS: en tôle d'acier.
REFLECTEUR: en polycarbonate incassable et auto-extinguible V2, métallisé avec des poudres d'aluminium très pur sous vide poussé avec procédé C.V.D. pour un meilleur contrôle et un meilleur rendement lumineux.
DIFFUSEUR: en plexiglas transparent glacé, antiéblouissement.
PEINTURE: pulvérisation avec émail acrylique, de couleur blanche, stabilisé aux rayons UV.
DOUILLE: en polycarbonate blanc avec contacts en bronze phosphoreux. Fixation G24d-3; G24q-3.
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 en polycarbonate pour conducteurs de 2,5 mm² de section maximum.
EQUIPEMENT: anneau de finition avec ressorts anti-chute.
MONTAGE: au plafond.
NORMES: appareils conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection IP40IK04 selon la norme EN 60529. Installables sur des surfaces normalement inflammables.



Code	Cablage	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fixation	Couleur
156322-08	CELL	2.10	FLC 2x18D/E-1200lm-4000K-Ra 1b	38 W	G24q-2	BLANC

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