



784 Compact - diffusore ghiacciato

CORPO: In lamiera di acciaio tornito.

RIFLETTORE: In policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2 metallizzato con polveri di alluminio purissimo in alto vuoto con procedimento di C.V.D per un maggior controllo e rendimento della luce.

DIFFUSORE: In plexiglas trasparente ghiacciato antiabbagliante.

VERNICIATURA: Con polvere poliestere colore bianco, stabilizzato ai raggi UV, previo trattamento di fosfatazione.

PORTALAMPADA: In policarbonato bianco e contatti in bronzo fosforoso. Attacco G24d-3; G24q-3.

CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto rigido sezione 0.50 mm², guaina di PVC-HT resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20. Morsettiera 2P+T in policarbonato con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm².

EQUIPAGGIAMENTO: Anello di finitura con molle anticaduta.

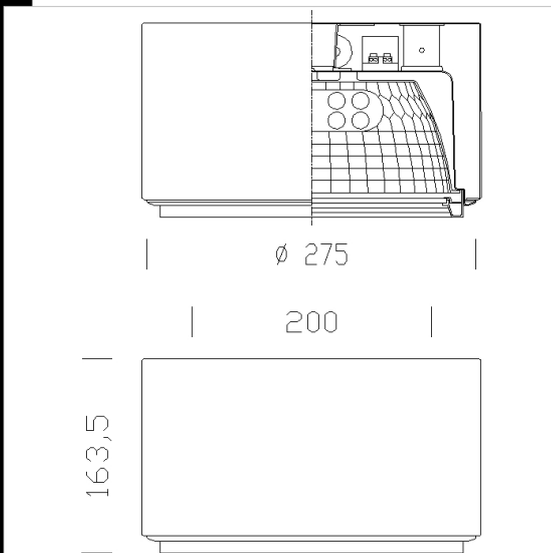
MONTAGGIO: A plafone.

NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protetti con il grado IP40IK04 secondo le EN 60529. Installabili su superfici normalmente infiammabili.

Download

DXF 2D
- d784.dxf

Montaggi
- compact.pdf



Code	Gear	Kg	Watt	Base	Lamps	Colour
156322-08	CELL	2,10				BIANCO