



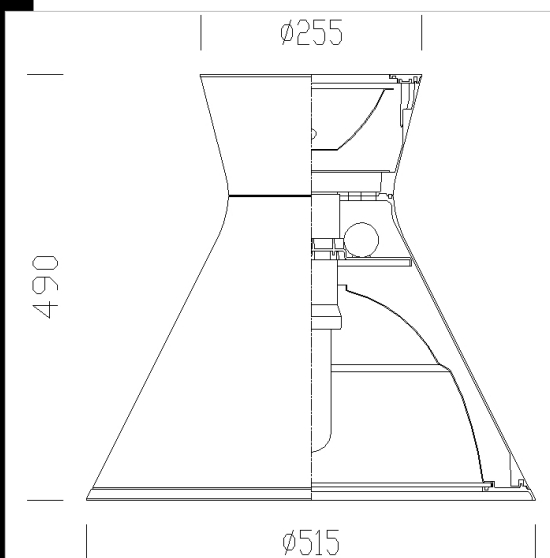
Télécharger

- DXF 2D
- 3165.dxf
- 3DS
- disano_3165_iride.3ds
- 3DM
- disano_3165_iride.3dm
- Montaggi
- iride.pdf
- iride.dxf



3165 Iride - lumière directe

Corps: en aluminium moulé sous pression.
 Châssis supérieur dans la version à lumière indirecte: en aluminium moulé sous pression, doté de verre trempé et fraisé, épaisseur 10 mm, résistant aux chocs thermiques et aux chocs (test UNI EN 12150-1/2001).
 Diffuseur inférieur: verre trempé, épaisseur 5 mm, résistant aux chocs thermiques et aux chocs (test UNI EN 12150-1/2001).
 Réflecteur lumière directe: en aluminium 99,85 oxydé anodiquement et glacé.
 Réflecteur lumière indirecte: en aluminium 99,85 oxydé anodiquement et glacé.
 Revêtement: en plusieurs phases. par immersion dans cataphorèse époxy grise, résistant à la corrosion et aux brouillards salins, avec fond de stabilisation aux rayons UV et enfin, finition bossée avec peinture argent sablé.
 Câblage: alimentation 230/50 Hz. Câble flexible en double isolation sect. 1 mm.
 Equipement: Dans la version avec lampe verticale, lors du changement de la lampe, le châssis reste accroché à la structure grâce à la chaîne de sécurité en acier. Câblage posé sur une plaque qui peut s'enlever avec des connecteurs rapides pour la connexion de la ligne et de la douille.
 Norme: produits conformes aux normes en vigueur EN60598-1-2. Indice de protection IP65 IK08 selon les normes EN60529.
 En double isolation



Code	Cablage	Kg	Watt	Fixation	Lampes	Couleur
326562-00	CELL	9,85	FLC 120P/E + FLC20EL	2G8	--	ARGENT SABLÉ
326561-00	CNR-L	11,71	CDO-TT 150 + ALO100	R7s	1600lm-3000K-Ra 100	ARGENT SABLÉ

Accessoires

