

IK08	CNRL	
CE	IP65	

Télécharger

DXF 2D

- 3162.dxf

3DS

- 3162_iride.3ds

3DM

- 3162_iride.3dm

Montaggi

- iride.pdf

- iride.dxf


3162 Iride - lumière directe

Corps: en aluminium moulé sous pression.

Châssis supérieur dans la version à lumière directe: en aluminium moulé sous pression prédisposé pour l'installation, grâce à divers accessoires, de tiges ou des crochets.

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.

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 bosseée avec peinture argent sablé.

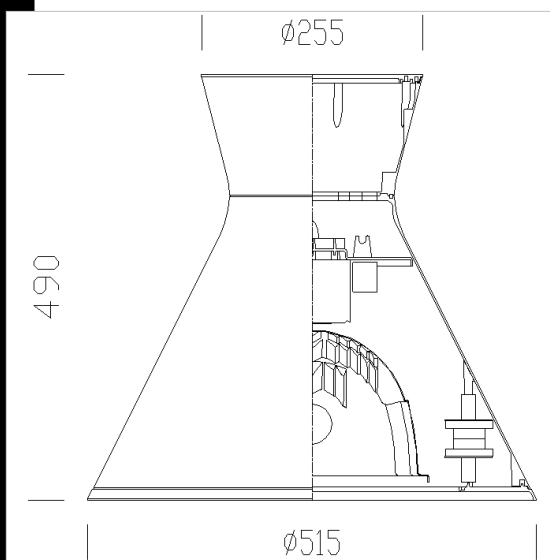
Câblage: alimentation 230/50 Hz. Câble flexible en double isolation sect. 1 mm.

Sectionneur de série dans la version routière pour interrompre la ligne durant la maintenance.

Équipement: dans les versions routières, pendant la maintenance, le châssis reste accroché à la structure grâce à l'ouverture à crochet. Câblage posé sur une plaque qui peut s'enlever avec des connecteurs rapides pour la connexion de la ligne et de la douille.

En double isolation

NORMES: appareils conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection selon les normes EN60529.



Code	Cablage	Kg	Watt	Fixation	Lampes	Couleur
326531-00	CNR-L	12,50	CDO-TT 150	E40	13500lm-2800K-Ra 1b	ARGENT SABLE
326530-00	CNR-L	12,50	SAP-T 150	E40	17200lm-2000K-Ra 4	ARGENT SABLE

Accessoires


- 211 raccord Sector



- 300 Oliva



- 302 fixation murale



- 160 fixation en suspension



- 222 couvercle



- 329 fix. en suspension



- 223 couvercle



- 380 Suspension 3x



- 386 bras pour candélabre



- 450 LED extrémité-candélabre



- 381 fixation murale



- 382 fixation murale



- 383 branchement avec trois lampes



- 384 branchement avec deux lampes



- 385 branchement avec une lampe