



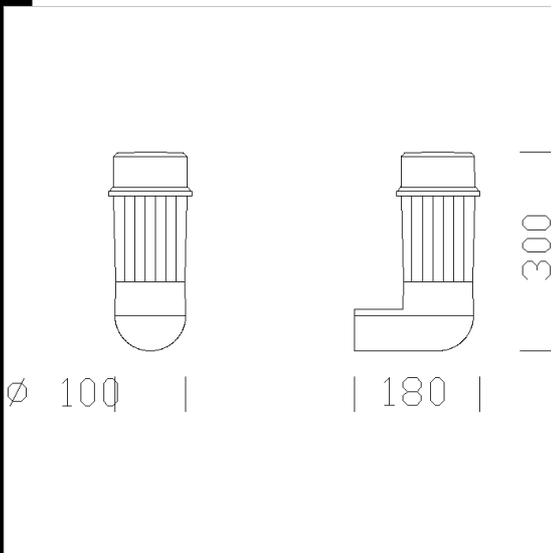
Télécharger

- DXF 2D
- 1534i.dxf
- 3DS
- disano_1535_faro_2_3ds
- 3DM
- disano_1535_faro_2_3dm
- Montaggi
- faro2 09-21.pdf
- BIM
- 1535 Faro 2 LED - wall version - 20200528.zip



1535 Faro 2 LED - applique

CORPS: en aluminium extrudé, de section cylindrique Ø 100, avec calotte moulée sous pression.
DIFFUSEUR: en plexiglas transparent, strié à l'intérieur et lisse à l'extérieur, anti-poussière
PEINTURE: en plusieurs phases. Première phase à immersion dans cataphorèse époxy de couleur noire, résistant à la corrosion et aux brouillards salins. Deuxième phase avec couche de fond pour stabilisation aux rayons UV et en dernier lieu finition bossée avec peinture acrylique de couleur graphite
DOTATION: plaque pour fixation au mur.
NORMES: appareils conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection IP54IK03 selon les normes EN 60529.
Dotation: Avec clapet de recirculation de l'air. Muni de prise-fiche pour toute installation rapide
Durée de vie: 80%: 50000h (L80B20) (de -30° à +50° C - Tj=25°C).



Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
510460-00	CLD	1.21	LED-424lm-4000K-	8 W	GRAPHITE

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 %