

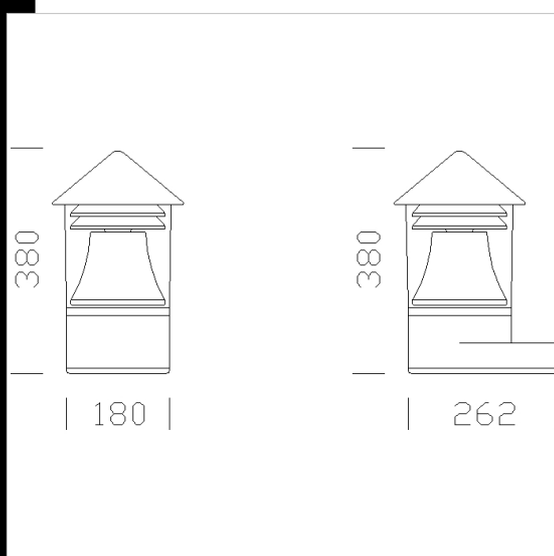


IK10



1734 Faro 3

Cuero: de aluminio extruido, de sección cilíndrica Ø 180.
 Difusor: de policarbonato, transparente irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV. Laminar de aluminio 99,85 oxidado.
 Portalámparas: de policarbonato blanco y contactos de bronce fosforoso (FLC), casquillo G24q. De cerámica y contactos plateados. Casquillo E27.
 Barnizado: en diversas fases. La primera inmersión por cataforesis epoxídica, negro, tratamiento previo de cromatización, resistente a la corrosión y a la neblina salina. Segunda mano con fondo para estabilización a los rayos UV, y por último acabado rústico con barniz acrílico, gris.
 Cableado: alimentación 230V/50Hz. Cable rígido de una sección de 0,50 mm² (FLC) y vaina de PVC-HT resistente a 90°C según las normativas CEI 20-20 o cable con terminal con puntas de latón estañado de conexión rápida, aislamiento de silicona con trenza fibra de vidrio, secc. 1,0 mm². Bornera 2P+T con máxima sección de conductores admitida, 4 mm².
 Normativa: fabricado conforme a la normativas vigentes EN60598-1 CEI 34-21, grado de protección IP43IK10 según la normativa EN 60529.
 Óptica contra la contaminación luminosa, ideal para la instalación en la zona 1 (UNI10819)



Code	Gear	Kg	Watt	Base	Lamps	Colour
510110-08	CELL	2,90	FLC 1x26T/E	Gx24q-3	1800lm-4000K-Ra 1b	GRAFITO
510112-00	CNR-L	4,20	JM-E 70	E27	4700lm-4000K-Ra 1b	GRAFITO

Download

DXF 2D
- 1734.dxf

Montaggi
- faro_faro3_faro4_tn.pdf