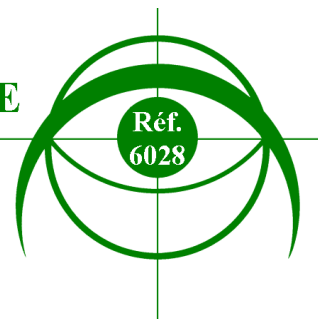


DOUBLE MINI-POSÉIDON SUR MINI-BOÎTIER FAÇADE

DOUBLE MINI-POSÉIDON ON FAÇADE MINI-CASING



UTILISATION

Double mini-spot Poséidon à LED sur mini-boîtier pour mise en valeur de façade.

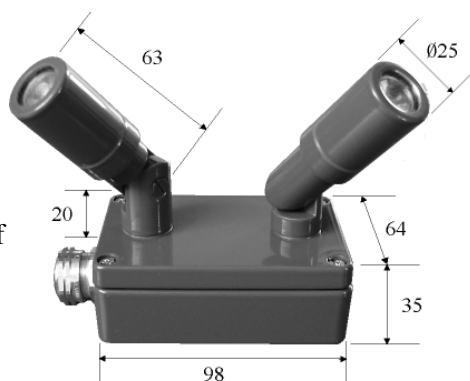
USE

Double mini-fixture Poséidon with LED on mini casing for façade .

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection IP55
 Raccordement électrique 700mA classe 1
 2 LED 3W avec lentille 14°/20° ou 34°
 L'alimentation électronique régulée en 12V 700mA est intégrée
 3 finitions classiques (peinture résine polyester):
 _ Vert RAL 6003
 _ Noir satiné RAL 9005
 _ Ton pierre RAL 1013

- Joints toriques en silicone, joints fibre
- Verre trempé épaisseur 4mm
- Corps et rotules en aluminium massif
- Visserie et presse-étoupe de 11 en laiton, capacité de serrage Ø7 à 12,5mm
- Fourni avec 3 mètres de câble HO7 RNF 2x1,5²
- Orientation horizontale : 360°, verticale: 180°
- Options: verre dépoli, paralume biseauté, paralume spécial, appareils montés sur une platine murale au lieu du boîtier et alimentation déportée, câble supplémentaire, traitement cataphorèse avant peinture, finition peinture spéciale (tout RAL), corps/rotules/platine sur mesure/ paralume en laiton ou inox massif avec tout traitement accepté par matière choisie
- Poids: 0,500Kg



Cotes en mm

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Index of protection IP55
 Electrical connection 700mA class 1
 Two 3W LED with 14°/20° or 34° lens
 The 12V 700mA electronic power supply with safety device is integrated
 3 classical finishes (polyester resin paint):
 _ RAL 6003 Green
 _ RAL 9005 Black
 _ RAL 1013 Stone colour

- Silicone "O" gaskets, fiber flat gaskets
- Tempered glass of 4mm wide
- Solid aluminium bodies and swivels
- Brass screws and stuffing boxes of 11, tightening capacity Ø7 to 12,5mm
- Sold with 3 meters of HO7 RNF 2x1,5² cable
- Horizontal orientation: 360°, overhead orientation: 180°
- Options: frosted glass, 45° cut anti-glare louvre, special anti-glare louvre, set on a plate instead of a casing without integrated power supply, additional cable, cataphoresis treatment before painting, special finish (any paint RAL possible), solid brass or stainless steel bodies/swivels/special plate/anti-glare louvre with any treatment possible on chosen material
- Weight: 0,500Kg

DONNEES PHOTOMETRIQUES

Alimentation 700mA

Angle	14°		34°	
	Lux	Øm	Lux	Øm
0m	1450		550	
0,5m	350	0,25	150	0,6
1m	210		50	
1,5m	140	0,5	30	1,25
2m	80		10	1,55
2,5m	50	0,75		
3m				
4m	20	1		
5m	10	1,25		

PHOTOMETRIC DATA

Les caractéristiques de nos appareils ne sont mentionnées qu'à titre indicatif et ne sauraient constituer un engagement pour notre société qui se réserve le droit de modifier ses produits afin d'en améliorer la qualité.

The characteristics of our spotlights are given as an indication and do not constitute any obligation on our part.

We reserve the right to modify our products as our policy is one constant improvement.