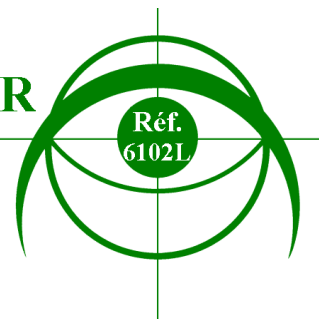


SPOT A LED ENCASTRÉ SUR DOUBLE BOÎTIER

BURIED SPOTLIGHT WITH LED ON DOUBLE CASING



UTILISATION

Eclairage de grands arbres, sculptures et façades...

USE

Lighting of big trees, sculptures and façades...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection IP66
 2 angles de diffusion : 24° ou 45°
 Raccordement électrique 230V classe 2
 L'alimentation régulée 700mA (maximum) est intégrée dans le second boîtier (complètement enterré).
 Pavé de 11 LED AR111 développant 25W (71lm/W)
 Couleur blanc chaud : 3000° Kelvin
 3 finitions classiques (peinture résine polyester):
 _ Vert RAL 6003
 _ Noir satiné RAL 9005
 _ Ton pierre RAL 1013

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Index of protection IP66
 2 angles of diffusion: 24° or 45°
 Electrical connection 230V class 2
 The 700mA (maximum) power supply module is integrated in the second casing (completely buried in ground).
 25W AR111 set of 11 LED (71lm/W)
 Warm white colour: 3000° Kelvin
 3 classical finishes (polyester resin paint):
 _ RAL 6003 Green
 _ RAL 9005 Black
 _ RAL 1013 Stone colour

- Joints toriques en viton et nitrile, joint plat en silicone, joints fibre
- Verre trempé épaisseur 5mm
- Grille nid d'abeille anti-éblouissement
- Visserie, inserts et presse-étoupe de 11 en laiton, capacité de serrage diamètre 7 à 12,5mm
- Lunette fonderie
- Boîtiers et couvercle plein en matériau composite
- Orientation verticale fixe
- Options : traitement cataphorèse avant peinture de la lunette, visserie inox, lunette en inox massif, finition spéciale de la lunette (tout RAL)
- Poids: 2,950Kg



- Special "O" gaskets, silicone flat gasket, fiber flat gaskets
- Tempered glass of 5mm wide
- Anti-glare honeycomb netting
- Screws, inserts and stuffing boxes of 11 made of brass, tightening capacity diameter 7 to 12,5mm
- Cover with glass: founding
- Casings and 2nd cover made of composite material
- Fixed overhead orientation
- Options: cataphoresis treatment on glazed cover before painting, stainless steel screws, solid stainless steel glazed cover, special finish for the glazed cover (any RAL)
- Weight: 2,950Kg

DONNEES PHOTOMETRIQUES

Alimentation 700mA

Angle	24°		45°	
	Lux	Øm	Lux	Øm
0m				
1m	4000	0,45	3400	1,20
2m	1500	0,85	740	2,30
3m	690	1,25	300	3,40
4m	400	1,70	160	4,50
5m	270	2,10	120	5,60

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.