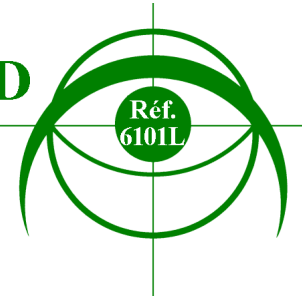


SPOT ENCASTRE ORIENTABLE A LED

ADJUSTABLE BURIED SPOTLIGHT WITH LED



UTILISATION

Eclairage d'arbres, bosquets, massifs, haies, sculptures, façades, colonnes, balisage...

USE

Lighting of trees, flowerbeds, hedges, sculptures, thickets, façades, pillars, beaconing...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection IP67
Circuit Ø50mm avec 6 LED (700mA max) surmonté de 6 lentilles monobloc, angle de diffusion serré, moyen ou large
Raccordement électrique 230V classe 2, alimentation électronique régulée en 12V 350/500/700mA avec sécurité intégrée
5,70W à 350mA pour un flux de 654lm
12W à 700mA pour un flux de 1200lm
Couleur blanc chaud : 3000° Kelvin
Teintes standards (peinture résine polyester):
_ Vert RAL 6003
_ Noir satiné RAL 9005
_ Ton pierre RAL 1013

- Joints toriques en viton et nitrile, joint plat en silicone, joints fibre
- Verre trempé épaisseur 5mm
- Visserie, inserts et presse-étoupe de 11 en laiton, capacité de serrage diamètre 7 à 12,5mm
- Support de LED en aluminium anodisé noir
- Raccord rapide 12V
- Boîtier en matériau composite
- Orientation horizontale: 360°, verticale: 30°
- Options: verre dépoli, traitement cataphorèse avant peinture + visserie inox, visserie + lunette inox, finition spéciale (tout RAL)
- Poids: 1,320Kg

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Index of protection IP67
Ø50mm set of 6 LED (700mA max) equipped with 6 lenses made in one piece, angle of diffusion narrow/medium/wide
Electrical connection 230V class 2, a 12V 350/500/700mA electronic power supply with safety device is integrated
5,70W and 654lm on 350mA
12W and 1200lm on 700mA
Warm white colour: 3000° Kelvin
Standard finishes (polyester resin paint):
_ RAL 6003 Green
_ RAL 9005 Black
_ RAL 1013 Stone colour

- Special "O" gaskets, silicone flat gasket, fiber flat gaskets
- Tempered glass of 5mm wide
- Screws, inserts and stuffing boxes of 11 made of brass, tightening capacity diameter 7 to 12,5mm
- LED support made of black anodized aluminium
- 12V quick connection system
- Casing made of composite material
- Horizontal orientation: 360°, overhead : 30°
- Options: frosted glass, cataphoresis treatment before painting + stainless-steel screws, stainless-steel cover and screws, special finish (any RAL)
- Weight: 1,320Kg



DONNEES PHOTOMETRIQUES

PHOTOMETRIC DATA

Relevé des données photométriques selon faisceaux et intensités pour un pavé (valeurs en Lux, surfaces et distances en mètres) :

Distance	Faisceau serré / <i>Narrow beam</i>				Faisceau moyen / <i>Middle beam</i>				Faisceau large / <i>Wide beam</i>			
	350mA	500mA	700mA	Surface	350mA	500mA	700mA	Surface	350mA	500mA	700mA	Surface
1m	3400	4300	5700	Ø 0,45	1500	1950	2650	Ø 0,65	1030	1350	1820	Ø 0,90
2m	800	1100	1430	Ø 0,90	400	520	700	Ø 1,30	270	360	460	Ø 1,80
3m	390	500	640	Ø 1,35	180	240	320	Ø 1,95	120	160	210	Ø 2,70
4m	210	290	370	Ø 1,80	100	140	190	Ø 2,60	70	100	130	Ø 3,60
5m	150	200	250	Ø 2,25	70	90	130	Ø 3,25	50	65	90	Ø 4,50

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.