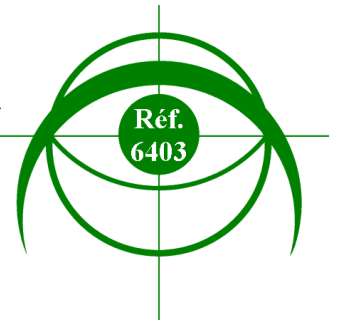


BORNE HAUTE DE BALISAGE SUR BOÎTIER

BIG BORNE ON CASING FOR BEACONING



UTILISATION

Eclairage rasant, circulation, allées, entrées de garage...

USE

Oblique lighting, traffic, paths, garage entrances...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection IP55
 Angle de diffusion de 360°
 Raccordement électrique 230V classe 2
 Le transformateur ferromagnétique 230V/12V 50VA 50/60Hz avec sécurité est intégré.
 Lampe halogène 12V 20W/35W/50W GY6.35 en supplément
 3 finitions classiques (peinture résine polyester):
 _ Vert RAL 6003
 _ Noir satiné RAL 9005
 _ Ton pierre RAL 1013

- Joints plat et torique en silicone, joints fibre
- Lentille de Fresnel en verre
- Occultation partielle par miroir
- Visserie, inserts et presse-étoupe de 11 en laiton, capacité de serrage Ø7 à 12,5mm
- Raccord rapide 12V
- Boîtier en matériau composite
- Couvercle et embase de lentille en aluminium
- Embase dévissable, accès rapide à la lampe
- Hauteur d'embase sur mesure (500mm max)
- Options: "chapeau" en laiton coiffant la lentille (Ø90), sans transformateur avec lampe G9 25W 230V, traitement cataphorèse avant peinture + visserie inox, finition spéciale (tout RAL)
- Poids: 3,000Kg à 3,600Kg suivant modèle

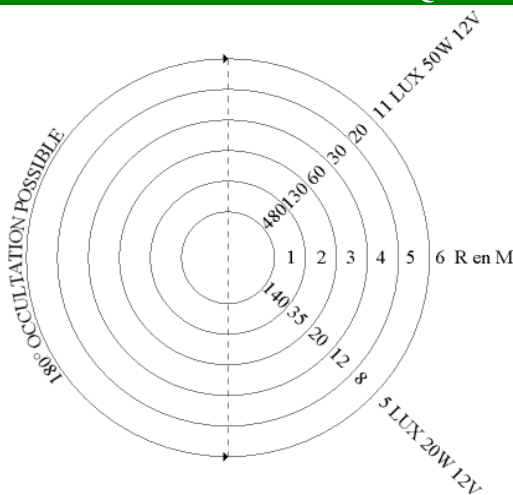


TECHNICAL CHARACTERISTICS

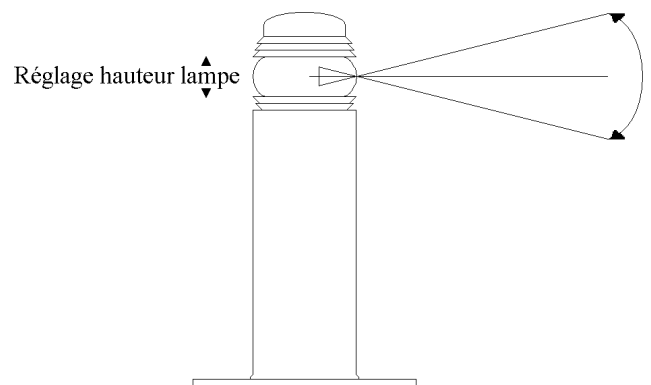
Index of protection IP55
 Angle of diffusion 360°
 Electrical connection 230V class 2
 The 230V/12V/50VA 50/60Hz ferromagnetic transformer with safety device is integrated.
 For halogen 12V 20W/35W/50W GY6.35 lamp (in addition)
 3 classical finishes (polyester resin paint):
 _ RAL 6003 Green
 _ RAL 9005 Black
 _ RAL 1013 Stone colour

- Flat and "O" silicone gaskets, flat fiber gaskets
- Fresnel lens made of glass
- Partial occultation by mirror
- Lens base, screws, inserts, stuffing boxes of 11 made of brass, capacity Ø7 to 12,5mm
- 12V quick connection system
- Casing made of composite material
- Cover and lens base made of aluminium
- Lens base can be unscrewed for lamp access
- Lens base length on demand (500mm max)
- Option: large brass cupel on top of lens (Ø90), G9 25W 230V lamp (not transformer), stainless steel screws + cataphoresis treatment before painting, special finish (any RAL)
- Weight: 3,000Kg to 3,600Kg

DONNEES PHOTOMETRIQUES



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.