

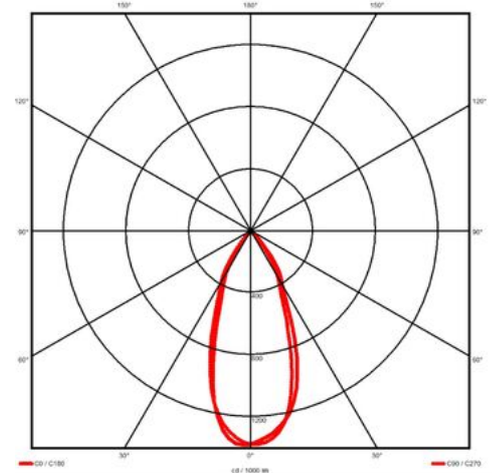
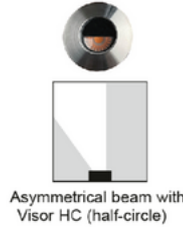
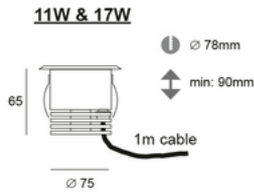
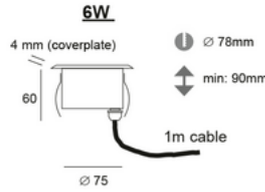
BEL LIGHTING | Bolas HP led

8028.W03R.16

IK10

IP68

Classe III



Description du produit

Projecteur submersible à encastrer dans le sol à l'intérieur ou à l'extérieur utilisant la dernière technologie Led à haute puissance. Répartition lumineuse symétrique avec plusieurs puissances et angles de diffusion disponibles. C'est une construction robuste avec corps en aluminium anodisé et plaque de recouvrement en Cuivre ou en inox brossé 316L avec 4mm d'épaisseur. Bolas HPL combine une grande efficacité, une longue durée de vie et une luminosité qui se mesure avec les ampoules halogènes mettant ainsi l'accent sur la qualité de la lumière. Luminaire d'orientation ou projecteur. installé seul ou en groupe. c'est une solution intéressante pour de nombreuses installations

Données techniques générales

Matériel de fabrication :	corps en Aluminium anodisé
Couleur de finition* :	Inox brossé
Type de diffuseur :	verre sécurité extra clair 10mm
Fixation :	sol - plafond
Indice de protection IP :	IP68
Indice de résistance aux chocs :	IK10
Température de référence :	25°C
Température ambiante d'exercice :	-20°C > +50°C
Durée de vie minimum du luminaire Ta 40°C :	85.000hrs (L80 B10)
Poids (Kg) :	0.60 Kg
Classe énergétique EC :	E
Pays d'origine :	fabriqué en Belgique

Standards et Directives

Garantie :	2 années prolongeables à 5
Certification produit :	CE
Certifications de qualité :	ISO 9001 - 2015 & ISO 14001 - 2015

Accessoires disponibles

Pot d'encastrement :	Pop 8a/8b ref: X067A / X067B
Alimentation led à courant constant AC/CC	350mA or 500mA CC
Alimentation à tension constante DC/CC	(24VDC/350mA or 500mA)
Grille nid d'abeille ref:	X060.043.3
Faisceau asymétrique - visor HC :	ref: X061.050.2
Connecteur IP68 - Connex	2 / 3 / 4

Données techniques source lumineuse

Nombre de sources lumineuses :	1
Type de source lumineuse :	Led 6W 2700K
Puissance maximale totale :	6 W
Température de couleur :	2700 K
Indice de rendu de couleur :	CRI>90
Flux lumineux source (lumens) :	725 lm
Rendement lumineux source :	121 lm/W
MacAdam step :	3
Angle de diffusion °FWHM :	50°
Eclairage :	direct

Données électriques

Classe électrique :	III
Voltage / Courant :	350mA
Graduable :	Oui

Disponible sur demande

Autre dimension pour la collerette (customisé)
Collerette en couleur anodisée
Collerette en laiton brossé (07)
Led 3000K ou 5000K / Verre sablé
Autre longueur de câble (customisé)

* Veuillez vous référer aux pages d'informations pour les caractéristiques particulières des surfaces anodisées.

BEL LIGHTING | Bolas HP led

8028.W03R.16

IK10

IP68

Classe III



Autres photos de la même gamme

