

Statut commercial : Commercialisé



### Principales

Gamme de produits	Harmony XVR
Fonction produit	Balise lumineuse miroir tournant précâblée
Signalisation sonore	Sans
Nom abrégé de l'appareil	XVR
Diamètre de fixation	130 mm
Degré de protection IP	IP66 se conformer à IEC 60529 IP67 se conformer à IEC 60529
[Us] tension d'alimentation	24 V CA/CC
Source lumineuse	DEL haute luminosité, orange

### Complémentaires

Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène) (partie de corps) PC (globe)
Largeur hors tout CAO	130 mm
Profondeur hors tout CAO	130 mm
Poids	0,82 kg
Marquage	CE
Montage du produit	Par 3 vis M6
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	0,8 kV
Consommation électrique	125 mA
Fréquence de clignotement	2,7 Hz
Capacité de serrage des bornes	1,25 mm <sup>2</sup>
Jauge AWG	AWG 18
Longueur de câble	400 mm

### Environnement

Normes	EN/IEC 61000-6-2 EN/IEC 61000-6-4
--------	--------------------------------------

Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-35...70 °C
Température de fonctionnement	-30...50 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II se conformer à IEC 61140

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1611 - Déclaration de conformité Schneider Electric <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil <a href="#">Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil</a>
Profil environnemental du produit	Disponible <a href="#">Manuel de fin de vie</a>
Instructions de fin de vie du produit	Disponible

## Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------

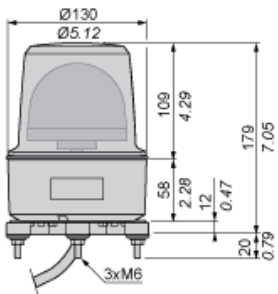
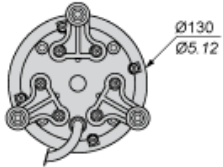
# Fiche technique du produit XVR13B05L

## Dimensions Drawings

### Rotating Mirror Beacon

#### Dimensions

mm  
in.



# Fiche technique du produit XVR13B05L

## Mounting and Clearance

### Rotating Mirror Beacon

#### Panel Cut-out

