



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 | 230 V AC |
| 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 | 0,99 kg |
| Marquage | CE |
| Montage du produit | Par 3 vis M6 |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 4 kV |
| Consommation électrique | 22 mA |
| Fréquence de clignotement | 2,7 Hz |
| Capacité de serrage des bornes | 1,25 mm ² |
| Jauge AWG | AWG 18 |
| Longueur de câble | 400 mm |

Environnement

| | |
|--------|------------------------------------|
| Normes | EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 |
|--------|------------------------------------|

| | |
|---|------------------------------------|
| 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 Déclaration de conformité Schneider Electric |
| REACH | Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil |
| Profil environnemental du produit | Disponible Manuel de fin de vie |
| Instructions de fin de vie du produit | Disponible |

Garantie contractuelle

| | |
|---------|---------|
| Période | 18 mois |
|---------|---------|

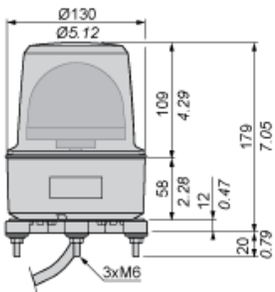
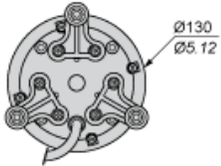
Fiche technique du produit XVR13M05L

Dimensions Drawings

Rotating Mirror Beacon

Dimensions

mm
in.



Fiche technique du produit XVR13M05L

Mounting and Clearance

Rotating Mirror Beacon

Panel Cut-out

