



⚠ Ce produit n'est plus fabriqué

Cycle de vie

Date d'arrêt de fabrication: 31 mars 2010

Trouvez l'offre la plus adaptée à votre besoin dans la rubrique « Produits » ou contactez le "Centre de Contact Clients" au 0 825 012 999

Principales

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Gamme de produits | Harmony XVR Application |
| Fonction produit | Feu à miroir rotatif |
| Nom de composant | XVR |
| Diamètre de fixation | 165 mm |
| Source lumineuse | Ampoule incluse, rouge |
| Type de lampe | Halogène avec H1 base |
| Puissance dissipée en W | 70 W |
| [Us] tension d'alimentation | 24 V CA/CC |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Matière | Polyamide 6 chargé en verre: unité de base Polycarbonate: unité à lentille bombée |
| Capacité des bornes de serrage | $\leq 1 \times 1,5 \text{ mm}^2$ |
| Entrée de câble | 1 entrée fileté presse-étoupe (incluse) pour M20 |
| [Ui] tension d'isolement | 250 V se conformer à EN/IEC 60947-1 |
| Consommation électrique | < 3100 mA |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 4 kV se conformer à EN/IEC 60947-1 |
| Durée de vie en heures | 2000 H |
| Position de montage | Horizontale |
| Fréquence de clignotement | 3 Hz |
| Largeur hors tout CAO | 165 mm |
| Hauteur hors tout CAO | 202 mm |
| Profondeur hors tout CAO | 165 mm |
| Poids du produit | 1,165 kg |

Environnement

| | |
|--------------------------|---|
| Normes | CSA C22.2 No 14 UL 508 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 |
| Traitement de protection | TC |

| | |
|---|---|
| Température ambiante de stockage | -40...70 °C |
| Température de fonctionnement | -20...50 °C |
| Classe de protection contre les chocs électriques | Classe I se conformer à EN/IEC 61140 |
| Degré de protection IP | IP65 se conformer à CEI 60529 |
| Tenue à l'environnement NEMA | NEMA 4X se conformer à UL 508 (intérieur) NEMA 4X se conformer à CSA C22 (intérieur) |

Emballage

| | |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage 1 | 1,073 kg |
| Hauteur de l'emballage 1 | 2,220 dm |
| Largeur de l'emballage 1 | 1,700 dm |
| Longueur de l'emballage 1 | 1,700 dm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |
| Profil de circularité | Informations de fin de vie |
| DEEE | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|