



Principales

| | |
|------------------------------------------|------------------------------------|
| Compatibilité de gamme | Harmony XVD |
| Accessoire / élément séparé | Ampoule à incandescence |
| Type d'accessoire / élément séparé | Ampoule à incandescence |
| Catégorie d'accessoire, d'élément séparé | Accessoires éclairage |
| Accessoire/destination élément séparé | Balise et colonne de signalisation |
| [Us] tension assignée d'alimentation | 230 V |
| Type de signalisation | Permanent |
| Puissance dissipée en W | 10 W |
| Vente par quantité indivisible | 10 |

Complémentaires

| | |
|------------------|---------|
| Culot de lampe | BA 15d |
| Poids du produit | 0,09 kg |

Unités de conditionnement

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 4,800 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 12,700 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 6,500 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 7,000 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 4,800 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 12,700 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 6,500 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 93,000 g |
| Type d'emballage 3 | S02 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 160 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 15,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 1,770 kg |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Caractéristiques environnementales

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |
| 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 |
|----------|-----------|