

ToLEDo G4 2,2W 200LM 827 SL

Code article 0026514

SYLVANIA



Les capsules ToLEDo™ G9, G4 et GY6.35, sont écoénergétiques et parfaites pour remplacer les capsules traditionnelles 220-240V AC et les capsules halogènes 12V AC/DC. Design compact. Répartition omnidirectionnelle de la lumière. 15.000 heures de durée de vie moyenne. Garantie : 3 ans.

Atouts techniques

Photométrie

Données générales

| | |
|----------------------------------|--|
| Nom du produit | ToLEDo G4 2,2W 200LM 827 SL |
| Technologie | LED |
| Watts (nominal) (W) | 2.2 |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries |
| Température ambiante (°C) | 25 |
| Classe ETIM | EC001959 |
| Numéro virtuel FI | 4740621 |
| Garantie | 3 ans |

Données optiques

| | |
|--|-------------|
| Flux lumineux utile | 200 |
| Flux lumineux utile (nominal) (lm) | 200 |
| Température de couleur (K) | 2700 |
| Couleur de lumière | Blanc chaud |
| Code couleur | 827 |
| IRC (Ra) | 80 |
| Colour Variation Initial (SDCM) | SDCM6 |
| Déviations de la couleur dans le temps | 6 |
| Beam Angle (°) | 300 |
| Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm) | 70 |

ToLEDo G4 2,2W 200LM 827 SL

Code article 0026514

SYLVANIA

Caractéristiques électriques

| | |
|---|---------|
| Power consumption (W) | 2.2 |
| Wattage (W) | 2.2 |
| Heure de démarrage (max) (s) | <0.5 |
| Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s) | <1 |
| Facteur de puissance lampe | 0.5 |
| Nombre d'allumages avant défaillance prématurée | >50000 |
| Dimmable | Non |
| Fréquence nominale (Hz) | 50/60Hz |

Durée de vie

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 15000 |
| Durée de vie moyenne (nominale) (h) | 15000 |

Données physiques

| | |
|-------------------------------|-------|
| Longueur (mm) | 45 |
| Diamètre nominal produit (mm) | 16 |
| Poids (kg) | 0.007 |

Emballage

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Code EAN | 5410288265148 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 6.4 |
| Largeur simple de l'emballage (cm) | 2.45 |
| Hauteur emballage unitaire (cm) | 2.45 |
| DUN14 (inner) | 15410288265145 |
| Unités par emballage intérieur | 10 |
| Hauteur intérieur emballage (cm) | 13.6 |
| Packaging inner width (cm) | 13.5 |
| Packaging inner depth (cm) | 3.3 |
| DUN14 (outer) | 25410288265142 |
| Unités par emballage extérieur | 100 |
| Packaging outer length / height (cm) | 29.5 |
| Packaging outer width (cm) | 20.0 |
| Profondeur boîte extérieure (cm) | 15.5 |

Sécurité

| | |
|---|---|
| Consignes de nettoyage en cas de bris | N/A |
| Lampe à objectif spécial | No |
| Utilisation pour applications sèches uniquement | Oui |
| Convient à l'éclairage résidentiel | Yes |
| Safety message | Convient aux transformateurs/variateurs approuvés |