

ToLEDo Retro A60 8W 1055lm 827 E27

Code article 0029331

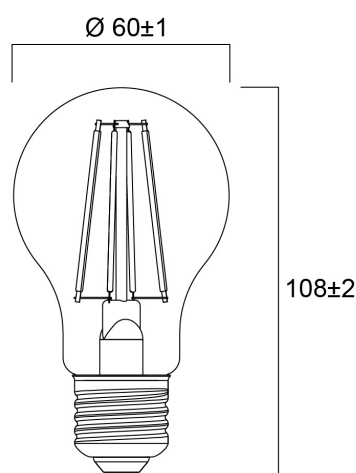
SYLVANIA



ToLEDo Retro A60 8W 1055lm 827 E27. Gamme de lampes à filament LED . Finition avec effet filament pour un rendu visuel semblable à une lampe traditionnelle. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie par rapport aux lampes à incandescence. IRC > 80 - Disponible en 1700K, 2200K, 2400K, 2700K et 4000K. Distribution lumineuse parfaitement homogène et extrêmement large - diffusion sur 300°. Allumage immédiat à 100% du flux. Existe en version dimmable . Longue durée de vie : 15.000 heures - 50.000 cycles d'allumage/extinction. Idéale pour le remplacement des lampes à incandescence jusqu'à 100W. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.

Atouts techniques

Dimensions (mm)



Photométrie

ToLEDo Retro A60 8W 1055lm 827 E27

Code article 0029331

SYLVANIA

Données générales

| | |
|--|--|
| Nom du produit | ToLEDo Retro A60 8W 1055lm 827 E27 |
| Technologie | LED |
| Puissance (nominale) (W) | 8 |
| Culot | E27 |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | CHR (Café-Hôtel- Restaurant), Résidentiel & Consommateur |
| Plage de température de fonctionnement (°C) | -20°C...+40°C |
| Température ambiante moyenne (°C) | 25 |
| Classe ETIM | EC001959 |
| E-number FI | 4740912 |
| Garantie | 3 ans |

Données optiques

| | |
|---|-------------|
| Flux lumineux utile (lm) | 1055 |
| Flux lumineux (lm) | 1055 |
| Température de couleur (K) | 2700 |
| Couleur de lumière | Blanc chaud |
| IRC (Ra) | 80 |
| Variation SDCM | SDCM6 |
| Groupe de risques photobiologiques | RG1 |
| Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%) | 70 |

Caractéristiques électriques

| | |
|--|---------|
| Consommation électrique (W) | 8 |
| Puissance (W) | 8 |
| Equivalent watt (W) | 75 |
| Alimentation/Tension secteur - min (V) | 220 |
| Alimentation/Tension secteur - max (V) | 240 |
| Ballast requis | Oui |
| Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée | >50000 |
| Dimmable | Non |
| Courant d'appel (A) | 4.36 |
| Durée du courant d'appel (µs) | 150 |
| Etiquette énergétique (classe) | E |
| Fréquence nominale (Hz) | 50/60Hz |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A C | 37 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A B | 18 |

Durée de vie

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne - L70 B50 | 15000 |
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 15000 |
| Durée de vie moyenne (h) | 15000 |

Données physiques

| | |
|-------------------------------|------|
| Longueur (mm) | 108 |
| Diamètre nominal produit (mm) | 60 |
| Poids (kg) | 0.03 |

ToLEDo Retro A60 8W 1055lm 827 E27

Code article 0029331

SYLVANIA

Emballage

| | |
|--|----------------|
| Code EAN | 5410288293318 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 6.6 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 6.6 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 12.0 |
| DUN14 (extérieur) | 15410288293315 |
| unités par emballage extérieur | 6 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 20.6 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 14.0 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 13.0 |

Sécurité

| | |
|--|---------------------------------------|
| Condition de fonctionnement optimal (° C) | -20-40 |
| Consignes de nettoyage en cas de bris | Non applicable |
| Lampe à objectif spécial | Non |
| A utiliser uniquement en environnement sec | Oui |
| Ne convient pas à l'éclairage résidentiel | Oui |
| Message de sécurité | Ne convient pas aux luminaires fermés |