

ToLEDo GLS V4 20W 2550LM E27 865

Code article 0027903

SYLVANIA



Lampes LED multi-directionnelle. Forme A60 avec finition dépolie. Flux lumineux : jusqu'à 2550 lm (équivalent 155W incand.) Meilleure distribution lumineuse Durée de vie : 15 000 heures – Garantie 3 ans

Atouts techniques

Photométrie

Données générales

Nom du produit	ToLEDo GLS V4 20W 2550LM E27 865
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	20
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Education, CHR (Café- Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740573
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux utile (lm)	2550
Flux lumineux (lm)	2550
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Lumière du jour
Code couleur	865
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	240

Caractéristiques électriques

Consommation électrique (W)	20
Puissance (W)	20
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	1
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Facteur de puissance de la lampe	0.5
Nb de cycle de commutation 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 (h)	15000

ToLEDo GLS V4 20W 2550LM E27 865

Code article 0027903

SYLVANIA

Données physiques

Longueur (mm)	143
Diamètre nominal produit (mm)	67
Poids (kg)	0.16

Emballage

Code EAN	5410288279039
Longueur simple de l'emballage (cm)	15.7
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.9
Profondeur emballage unitaire (cm)	6.9
DUN14 (extérieur)	15410288279036
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	21.9
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	14.6
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	16.6
DUN14 (intérieur)	25410288279033
unités par emballage extérieur	60
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	76.7
largeur de l'emballage extérieur (cm)	24.4
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	36.2

Sécurité

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