

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS A68 16W 1920lm 865 E27

0029598



Caractéristiques

- Gamme de lampes LED multi-directionnelles. Forme A68 avec finition dépolie. Culot E27 ou B22. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. Excellente diffusion de la lumière. Durée de vie : 15 000 heures - Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo GLS A68 16W 1920lm 865 E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	16.0
Type	LED échangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740990
Garantie	3 ans
Flux lumineux (lm)	1920
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Lumière du jour
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Puissance (W)	16.0
Tension (V)	230
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288295985

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	ToLEDo GLS A68 16W 1920lm 865 E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	16.0
Type	LED échangeable

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS A68 16W 1920lm 865 E27

0029598

Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Education, 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	4740990
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	1920
Flux lumineux (lm)	1920
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Lumière du jour
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	16.0
Equivalent watt (W)	120
Tension (V)	230
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>50000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	2.5
Durée du courant d'appel (µs)	3600
Étiquette énergétique (classe)	E
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

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)	143
Diamètre nominal produit (mm)	67
Poids (kg)	0.083

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288295985
Longueur simple de l'emballage (cm)	13.2

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS A68 16W 1920lm 865 E27

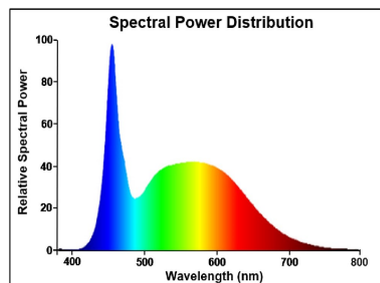
0029598

Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.8
Profondeur emballage unitaire (cm)	6.8
DUN14 (intérieur)	15410288295982
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	14.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	21.2
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	14.3

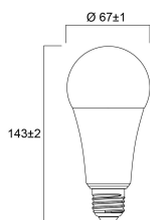
Sécurité

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

PHOTOMÉTRIE



SCHÉMAS TECHNIQUES



SYLVANIA

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS A68 16W 1920lm 865 E27

0029598



SYLVANIA

0029598



16
kWh/1000h



2019/2015

SYLVANIA

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS A68 16W 1920lm 865 E27

0029598



0029598



16
kWh/1000h



2019/2015