

## ToLEDo GLS

ToLEDo GLS A68 17,5W 2450lm 827 E27

0029599



### 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 17,5W 2450lm 827 E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	17.5
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	4740991
Garantie	3 ans
Flux lumineux (lm)	2450
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Puissance (W)	17.5
Tension (V)	230
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288295992

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Nom du produit	ToLEDo GLS A68 17,5W 2450lm 827 E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	17.5
Type	LED échangeable

## ToLEDo GLS

ToLEDo GLS A68 17,5W 2450lm 827 E27

0029599

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	4740991
Garantie	3 ans

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	2450
Flux lumineux (lm)	2450
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
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)	17.5
Equivalent watt (W)	150
Tension (V)	230
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>50000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	2.8
Durée du courant d'appel (µs)	2900
Étiquette énergétique (classe)	D
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	5410288295992
Longueur simple de l'emballage (cm)	13.2

## ToLEDo GLS

ToLEDo GLS A68 17,5W 2450lm 827 E27

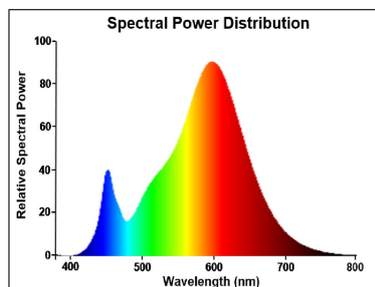
0029599

Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.8
Profondeur emballage unitaire (cm)	6.8
DUN14 (intérieur)	15410288295999
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

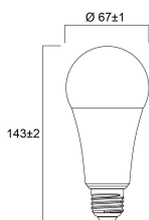
### Sécurité

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

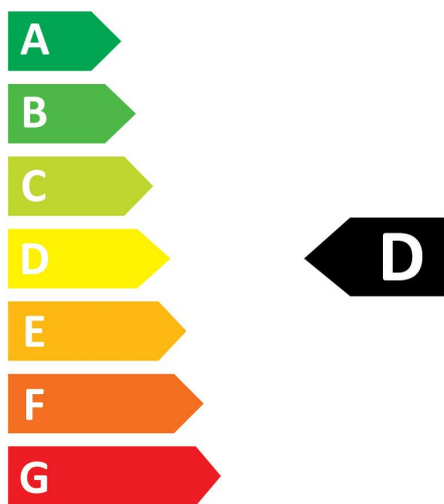
ToLEDo GLS A68 17,5W 2450lm 827 E27

0029599



## SYLVANIA

0029599



**18**  
kWh/1000h



2019/2015

# SYLVANIA

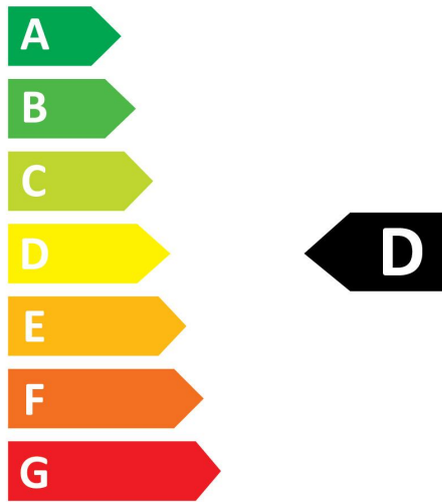
ToLEDo GLS

ToLEDo GLS A68 17,5W 2450lm 827 E27

0029599



0029599



**18**  
kWh/1000h



2019/2015