

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4

0029641



Caractéristiques

- Lot de 4 lampes. Gamme de lampes LED - Culot E27. Forme A60 ou A68. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. IRC80 - Disponible en version 2700K / 4000K / 6500K. Excellente diffusion de la lumière à 180°. Allumage immédiat à 100% du flux. Durée de vie 15.000 heures. 50.000 cycles d'allumage / Extinction. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	13
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
Garantie	2 ans
Flux lumineux (lm)	1521
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Puissance (W)	13
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288296418

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4
----------------	-------------------------------

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4

0029641

Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	13
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
Garantie	2 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	1521
Flux lumineux (lm)	1521
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)	13
Equivalent watt (W)	100
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>100000
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	6
Durée du courant d'appel (µs)	350
Etiquette énergétique (classe)	E
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	27
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	13

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	12000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (h)	15000

Données physiques

Longueur (mm)	120
Diamètre nominal produit (mm)	60
Poids (kg)	0.17

ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4

0029641

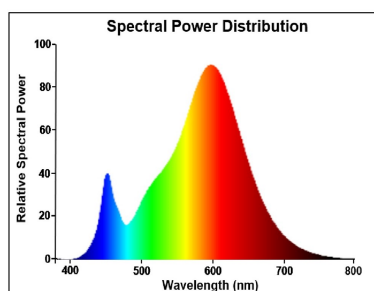
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288296418
Longueur simple de l'emballage (cm)	21.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.1
Profondeur emballage unitaire (cm)	12.3
DUN14 (intérieur)	15410288296415
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	37.9
largeur de l'emballage extérieur (cm)	22.1
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	13.4

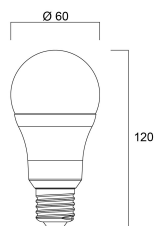
Sécurité

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

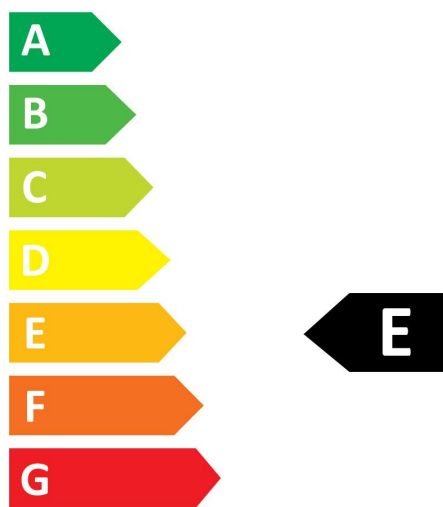
ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4

0029641



SYLVANIA

0029641



13
kWh/1000h



2019/2015

SYLVANIA

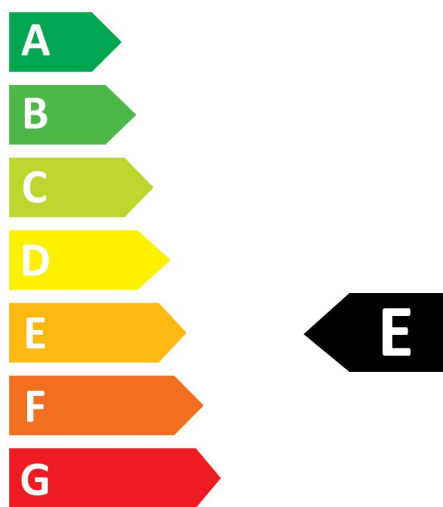
ToLEDo GLS

ToLEDo GLS 1521LM 827 E27 SL4

0029641



0029641



13
kWh/1000h



2019/2015