

## ToLEDo Retro GLS

ToLEDo RETRO A67 1531LM E27 SL

0027143



### Caractéristiques

- Lampe à filament LED (de 2,5W à 7,5W) . Finition avec effet filament pour un rendu visuel semblable à une lampe traditionnelle. Flux lumineux : jusqu'à 1000lm - Efficacité lumineuse jusqu'à 134lm/W . 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 72W. Garantie 3 ans.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0027143
Nom du produit	ToLEDo RETRO A67 1531LM E27 SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	11
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Résidentiel & Particuliers
Certifications	EUTIE103
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740574
Flux lumineux (lm)	1521
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	300
Puissance (W)	11
Tension (V)	230
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288271439

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

IPC Code	0027143
Nom du produit	ToLEDo RETRO A67 1531LM E27 SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	11
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Résidentiel & Particuliers
Température de fonctionnement (°C)	25
Certifications	EUTIE103
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740574

## ToLEDo Retro GLS

ToLEDo RETRO A67 1531LM E27 SL

0027143

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	1521
Flux lumineux (lm)	1521
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	300
Angle de faisceau (nominal) (°)	300
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	11
Equivalent watt (W)	100
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	1
Tension (V)	230
Facteur de puissance de la lampe	0.5
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	50000
Courant d'appel (A)	1.2
Etiquette énergétique (classe)	A++
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	11
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	83
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	133
Max. Luminaires per 20A C Breaker	167

### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (h)	15000

### Données physiques

Longueur (mm)	126
Diamètre nominal produit (mm)	70
Poids (kg)	0.04

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288271439
Longueur simple de l'emballage (cm)	7.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	7.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	12.8
DUN14 (inner)	25410288271433
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)	14.3

## ToLEDo Retro GLS

ToLEDo RETRO A67 1531LM E27 SL

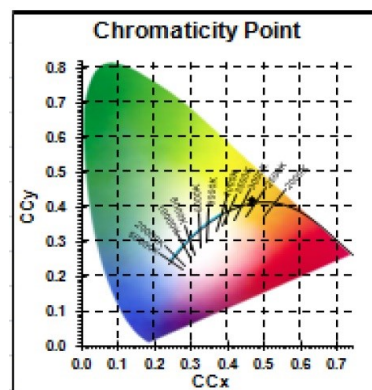
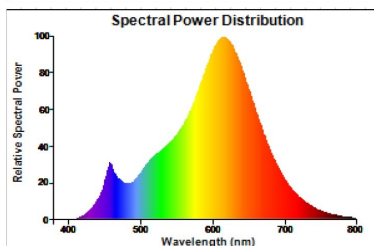
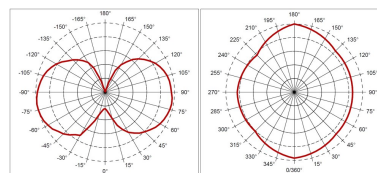
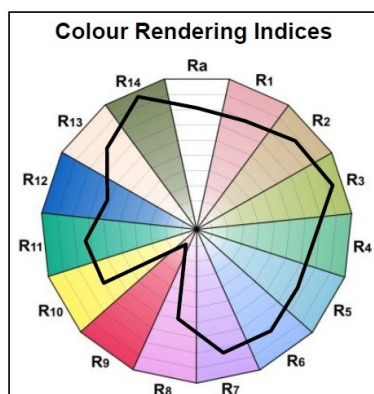
0027143

DUN14 (extérieur)	15410288271436
unités par emballage extérieur	60
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	77.4
largeur de l'emballage extérieur (cm)	23.9
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	30.8

### Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
Lampe à objectif spécial	Non
Usage prévu	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

## ToLEDo Retro GLS

ToLEDo RETRO A67 1531LM E27 SL

0027143

