

## ToLEDo Retro G80

ToLEDo RETRO G80 640LM E27  
0027173



### 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	0027173
Nom du produit	ToLEDo RETRO G80 640LM E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	6
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Résidentiel & Particuliers
Certifications	EUTIE103
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740428
E-number SE	8290518
Flux lumineux (lm)	640
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	300
Puissance (W)	6
Tension (V)	230
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288271736

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

IPC Code	0027173
Nom du produit	ToLEDo RETRO G80 640LM E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	6
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Résidentiel & Particuliers
Température de fonctionnement (°C)	25

## ToLEDo Retro G80

ToLEDo RETRO G80 640LM E27  
0027173

Certifications	EUTIE103
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740428
E-number SE	8290518

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	640
Flux lumineux (lm)	640
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)	6
Equivalent watt (W)	50
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
Transformateur requis	Non
Courant d'appel (A)	3.1
Etiquette énergétique (classe)	A++
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	6
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	32
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	52
Max. Luminaires per 20A C Breaker	65

### Durée de vie

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

### Données physiques

Longueur (mm)	122
Diamètre nominal produit (mm)	80
Poids (kg)	0.12

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288271736
Longueur simple de l'emballage (cm)	13.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	8.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	8.5

## ToLEDo Retro G80

ToLEDo RETRO G80 640LM E27

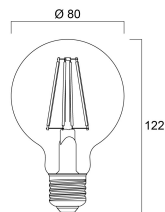
0027173

DUN14 (extérieur)	15410288271733
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	26.3
largeur de l'emballage extérieur (cm)	17.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	14.5

### 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

## SCHÉMAS TECHNIQUES



ToLEDo Retro G80  
*ToLEDo RETRO G80 640LM E27*  
0027173

