

## ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 V4 CL 470LM 827 E27 SL

0027170



### Caractéristiques

- ToLEDo Retro G80 4,5W 470lm 827 E27. Gamme de lampes à filament LED . Finition avec effet filament pour un rendu visuel semblable à une lampe traditionnelle. 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 100W. Garantie 3 ans.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0027170
Nom du produit	ToLEDo RT G80 V4 CL 470LM 827 E27 SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	4.5
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740427
E-number SE	8290517
Flux lumineux (lm)	470
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	300
Puissance (W)	4.5
Tension (V)	230
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288271705

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

IPC Code	0027170
Nom du produit	ToLEDo RT G80 V4 CL 470LM 827 E27 SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	4.5
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Température de fonctionnement (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740427
E-number SE	8290517

## ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 V4 CL 470LM 827 E27 SL

0027170

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	470
Flux lumineux (lm)	470
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)	4.5
Equivalent watt (W)	40
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)	2.6
Etiquette énergétique (classe)	A++
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	5
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	38
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	62
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	77

### 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)	0.043

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288271705
Longueur simple de l'emballage (cm)	13.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	8.2
Profondeur emballage unitaire (cm)	8.2
DUN14 (inner)	25410288271709
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	25.8
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	17.4
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	14.7

## ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 V4 CL 470LM 827 E27 SL

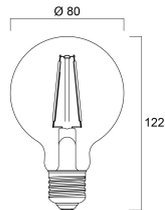
0027170

DUN14 (extérieur)	15410288271702
unités par emballage extérieur	24
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	37.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	27.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	32.0

### 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

## SCHÉMAS TECHNIQUES



## ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 V4 CL 470LM 827 E27 SL

0027170

