

ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 V5 CL 640LM 827 E27 SL

0029544



Product features

- Perfect for decorative and general lighting applications and creates a warm ambiance similar to traditional lamps
- Same look, size and functionality as incandescent lamps
- Omni-directional light distribution
- Suitable replacement for incandescent and halogen lamps
- Gives same sparkling light effect as incandescent lamp
- Dimensionally identical to incandescent lamps - fits all fixtures
- Environment friendly - no mercury and lower CO2 emissions



PRODUCT OVERVIEW

Nom du produit	ToLEDo RT G80 V5 CL 640LM 827 E27 SL
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	6
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Open
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4740961
Garantie	3 years
Flux lumineux (nominal) (lm)	640
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Homelight
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Photobiological Risk Group	RG1
Wattage (W)	6
Tension (V)	230
Dimmable	No
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288295442

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	ToLEDo RT G80 V5 CL 640LM 827 E27 SL
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	6
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Open
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur

ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 V5 CL 640LM 827 E27 SL

0029544

Plage de température de fonctionnement (°C) -20°C - 40°C

Température ambiante (°C) 25

Classe ETIM EC001959

Numéro virtuel FI 4740961

Garantie 3 years

Données optiques

Flux lumineux (nominal) (lm) 640

Flux lumineux utile (nominal) (lm) 640

Température de couleur (K) 2700

Couleur de lumière Homelight

IRC (Ra) 80

Colour Variation Initial (SDCM) SDCM6

Photobiological Risk Group RG1

Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm) 70

Caractéristiques électriques

Wattage (W) 6

Puissance équivalente 50

Tension (V) 230

Appareillage obligatoire No

Nombre d'allumages avant défaillance prématurée >50000

Transformateur obligatoire No

Dimmable No

Courant d'appel (A) 0.12

Durée Courant d'appel (µs) 73

Étiquette énergétique (classe) F

Fréquence nominale (Hz) 50/60Hz

Max. Luminaires par disjoncteur 16A C 1333

Max. luminaires par disjoncteur 16 A B 667

Durée de vie

Durée de vie nominale moyenne - L70 B50 15000

Durée de vie moyenne (nominal) (hr) 15000

Durée de vie moyenne (nominale) (h) 15000

Données physiques

Longueur (mm) 122

Diamètre nominal produit (mm) 80

Poids (kg) 0.07

Emballage

Description de l'emballage Carton

Code EAN 5410288295442

Longueur simple de l'emballage (cm) 13.5

Largeur simple de l'emballage (cm) 8.5

ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 V5 CL 640LM 827 E27 SL

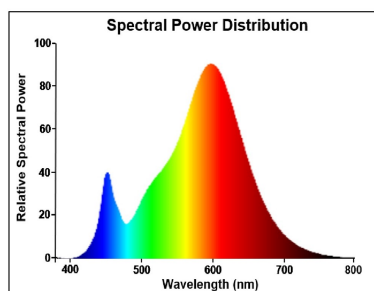
0029544

Hauteur emballage unitaire (cm)	8.5
DUN14 (outer)	15410288295449
Unités par emballage extérieur	6
Packaging outer length / height (cm)	26.9
Packaging outer width (cm)	18.1
Profondeur boîte extérieure (cm)	14.5

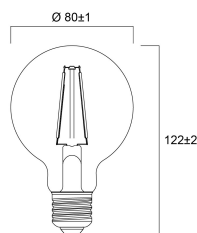
Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
Lampe à objectif spécial	No
Utilisation pour applications sèches uniquement	Yes
Convient à l'éclairage résidentiel	Yes
Safety message	Not Suitable for totally enclosed fixtures

PHOTOMÉTRIE



SCHÉMAS TECHNIQUES



SYLVANIA

ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 V5 CL 640LM 827 E27 SL

0029544



SYLVANIA

0029544



6
kWh/1000h



2019/2015

SYLVANIA

ToLEDo Retro G80

ToLEDo RT G80 V5 CL 640LM 827 E27 SL

0029544



0029544



6
kWh/1000h



2019/2015