

## ToLEDo Retro Pygmy

ToLEDo Retro PYGMY 2,5W 250lm 827 E14

0029540



### Caractéristiques

- Lampe LED 2,5W très compacte - Culot E14. Finition satinée pour une diffusion uniforme. Flux lumineux : 250lm - Efficacité lumineuse : 100lm/W. IRC80. Disponible en version 2700K. Durée de vie : 15.000 heures. Idéale pour applications spéciales (réfrigérateur, veilleuse...). Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo Retro PYGMY 2,5W 250lm 827 E14
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	2.5
Type	LED exchangeable
Culot	E14
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740957
Garantie	3 ans
Flux lumineux (lm)	250
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Puissance (W)	2.5
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288295404

## TABLEAU DE DONNÉES

## ToLEDo Retro Pygmy

ToLEDo Retro PYGMY 2,5W 250lm 827 E14

0029540

### Données générales

Nom du produit	ToLEDo Retro PYGMY 2,5W 250lm 827 E14
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	2.5
Type	LED exchangeable
Culot	E14
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740957
Garantie	3 ans

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	250
Flux lumineux (lm)	250
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	2.5
Equivalent watt (W)	25
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>50000
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	5.9
Durée du courant d'appel (µs)	180
Etiquette énergétique (classe)	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	27
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	14

### Durée de vie

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

### Données physiques

Longueur (mm)	61
Diamètre nominal produit (mm)	26

## ToLEDo Retro Pygmy

ToLEDo Retro PYGMY 2,5W 250lm 827 E14

0029540

Poids (kg)	0.015
------------	-------

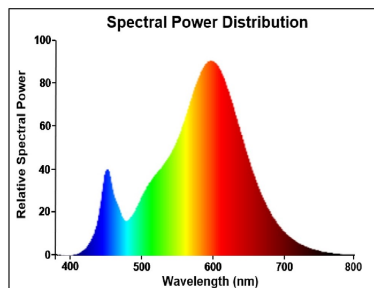
### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288295404
Longueur simple de l'emballage (cm)	9.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	5.0
DUN14 (intérieur)	15410288295401
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	15.8
largeur de l'emballage extérieur (cm)	10.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	10.5

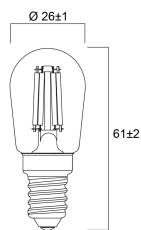
### Sécurité

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 Retro Pygmy

ToLEDo Retro PYGMY 2,5W 250lm 827 E14

0029540



### SYLVANIA

0029540



**3**  
kWh/1000h



2019/2015

# SYLVANIA

## ToLEDo Retro Pygmy

ToLEDo Retro PYGMY 2,5W 250lm 827 E14

0029540



0029540



**3**  
kWh/1000h



2019/2015