

ToLEDo Retro PYGMY 2,5W 250lm 827 E14

Code article 0029540

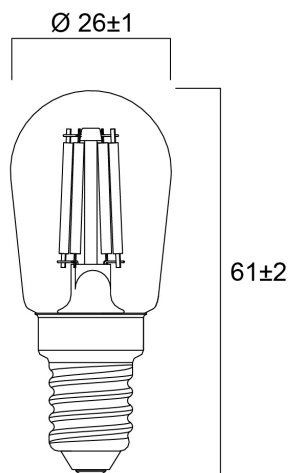
SYLVANIA



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.

Atouts techniques

Dimensions (mm)



Photométrie

ToLEDo Retro PYGMY 2,5W 250lm 827 E14

Code article 0029540

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	ToLEDo Retro PYGMY 2,5W 250lm 827 E14
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	2.5
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 utile (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

Consommation électrique (W)	2.5
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 C	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
Poids (kg)	0.015

ToLEDo Retro PYGMY 2,5W 250lm 827 E14

Code article 0029540

SYLVANIA

Emballage

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 (extérieur)	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