

ToLEDo Retro T25 2W 250lm 827 E14

Code article 0027243

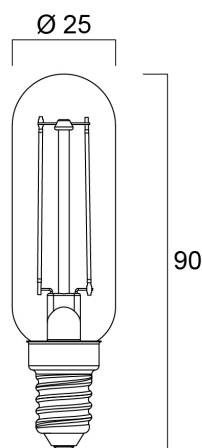
SYLVANIA



ToLEDo Retro T25 2W 250lm 827 E14. 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.

Atouts techniques

Dimensions (mm)



Photométrie

ToLEDo Retro T25 2W 250lm 827 E14

Code article 0027243

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	ToLEDo Retro T25 2W 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
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740588
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
Angle de faisceau (°)	300
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Consommation électrique (W)	2.5
Puissance (W)	2.5
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	1
Facteur de puissance de la lampe	0.5
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>50000
Courant d'appel (A)	1
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A C	100
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	160
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	200

Durée de vie

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

Données physiques

Longueur (mm)	90
Diamètre nominal produit (mm)	25
Poids (kg)	0.012

Emballage

Code EAN	5410288272436
Longueur simple de l'emballage (cm)	2.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	8.7
DUN14 (extérieur)	15410288272433
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	8.6
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	5.8
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	10.0
DUN14 (intérieur)	25410288272430
unités par emballage extérieur	60
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	33.2
largeur de l'emballage extérieur (cm)	20.1
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	13.7

Sécurité

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