

# ToLEDo Retro A60 Satiné 7W 806lm DIM 827 E27

Code article 0028601

**SYLVANIA**



ToLEDo Retro A60 Satiné 7W 806lm DIM 827 E27. Gamme de lampes à filament LED . Finition satinée. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie par rapport aux lampes à incandescence. IRC > 80 - Disponible en 2700K, 4000K et 6500K. 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

### Photométrie

#### Données générales

Nom du produit	ToLEDo Retro A60 Satiné 7W 806lm DIM 827 E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	7
Culot	E27
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	4740881
Garantie	3 ans

#### Données optiques

Flux lumineux utile (lm)	806
Flux lumineux (lm)	806
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

# ToLEDo Retro A60 Satiné 7W 806lm DIM 827 E27

Code article 0028601

**SYLVANIA**

## Caractéristiques électriques

Consommation électrique (W)	7
Puissance (W)	7
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	0.75
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>50000
Courant d'appel (A)	1.5
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A C	26
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	41
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	51

## Durée de vie

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

## Données physiques

Longueur (mm)	104
Diamètre nominal produit (mm)	60
Poids (kg)	0.065

## Emballage

Code EAN	5410288286013
Longueur simple de l'emballage (cm)	6.6
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.6
Profondeur emballage unitaire (cm)	12.0
DUN14 (extérieur)	15410288286010
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	20.6
largeur de l'emballage extérieur (cm)	13.9
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	13.0

## 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