

# ToLEDo RETRO - ST64 Clair

*ToLEDo Retro ST64 7W 806lm DIM 827 E27*  
**0029309**



## Product features

- ToLEDo Retro ST64 7W 806lm DIM 827 E27 . 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 2500K, 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. Ne convient pas aux luminaires fermés.



## PRODUCT OVERVIEW

Nom du produit	ToLEDo Retro ST64 7W 806lm DIM 827 E27
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	7
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4740896
Garantie	3 ans
Flux lumineux (nominal) (lm)	806
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Photobiological Risk Group	RG1
Wattage (W)	7
Tension (V)	230
Dimmable	Oui
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288293097

# ToLEDo RETRO - ST64 Clair

*ToLEDo Retro ST64 7W 806lm DIM 827 E27  
0029309*

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Nom du produit	ToLEDo Retro ST64 7W 806lm DIM 827 E27
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	7
Type	LED interchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-10°C - 45°C
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4740896
Garantie	3 ans

### Données optiques

Flux lumineux (nominal) (lm)	806
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	806
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
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)	7
Puissance équivalente	60
Tension (V)	230
Appareillage obligatoire	Non
Nombre d'allumages avant défaillance prématuree	>50000
Transformateur obligatoire	Non
Dimmable	Oui
Courant d'appel (A)	1.5
Durée Courant d'appel (μs)	520
Étiquette énergétique (classe)	E
Fréquence nominale (Hz)	50Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	106
Max. luminaires par disjoncteur 16 A B	54

### 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

# ToLEDo RETRO - ST64 Clair

*ToLEDo Retro ST64 7W 806lm DIM 827 E27  
0029309*

## Données physiques

Longueur (mm)	140
Diamètre nominal produit (mm)	64
Poids (kg)	0.058

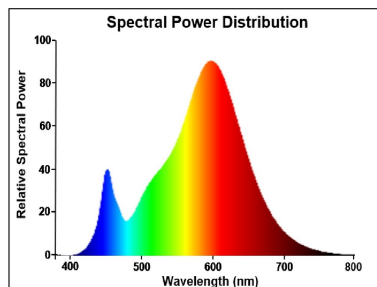
## Emballage

Description de l'emballage	Carton
Code EAN	5410288293097
Longueur simple de l'emballage (cm)	15.2
Largeur simple de l'emballage (cm)	7.0
Hauteur emballage unitaire (cm)	7.0
DUN14 (outer)	15410288293094
Unités par emballage extérieur	6
Packaging outer length / height (cm)	21.8
Packaging outer width (cm)	14.7
Profondeur boîte extérieure (cm)	16.2

## Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (°C)	-10-45
Consignes de nettoyage en cas de bris	N/A
Lampe à objectif spécial	No
Utilisation pour applications sèches uniquement	Oui
Convient à l'éclairage résidentiel	Yes
Safety message	Ne convient pas aux luminaires fermés

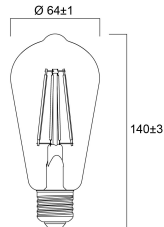
## PHOTOMÉTRIE



## SCHÉMAS TECHNIQUES

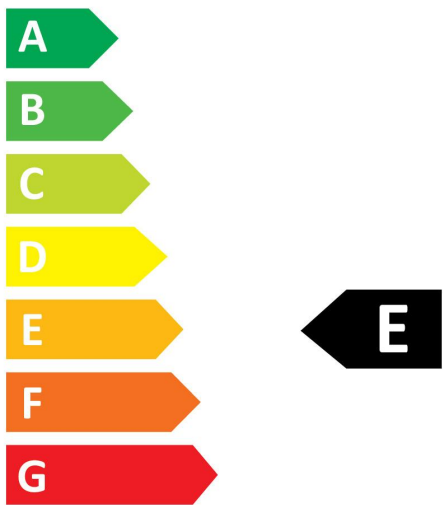
# SYLVANIA

ToLEDo RETRO - ST64 Clair  
*ToLEDo Retro ST64 7W 806lm DIM 827 E27*  
0029309



 ENERG<sup>+</sup>  
**SYLVANIA**

0029309



7  
kWh/1000h



2019/2015

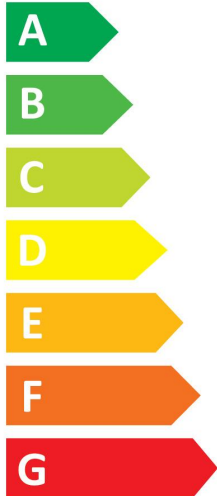
# SYLVANIA

ToLEDo RETRO - ST64 Clair  
ToLEDo Retro ST64 7W 806lm DIM 827 E27  
0029309



SYLVANIA

0029309



← E

7  
kWh/1000h



2019/2015