

ToLEDo Retro ST64 Gold

ToLEDo RT ST64 V5 GL 420LM 825 E27 SL

0029310



Product features

- Perfect for decorative and general lighting applications and creates a warm ambiance similar to traditional lamps
- Same look, size and functionality as incandescent lamps
- Omni-directional light distribution
- Suitable replacement for incandescent and halogen lamps
- Gives same sparkling light effect as incandescent lamp
- Dimensionally identical to incandescent lamps - fits all fixtures
- Environment friendly - no mercury and lower CO2 emissions



PRODUCT OVERVIEW

Nom du produit	ToLEDo RT ST64 V5 GL 420LM 825 E27 SL
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	4.5
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Open
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4740897
Garantie	3 years
Flux lumineux (nominal) (lm)	420
Température de couleur (K)	2500
Couleur de lumière	Candlelight
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Photobiological Risk Group	RG1
Wattage (W)	4.5
Tension (V)	230
Dimmable	No
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288293103

ToLEDo Retro ST64 Gold

ToLEDo RT ST64 V5 GL 420LM 825 E27 SL

0029310

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	ToLEDo RT ST64 V5 GL 420LM 825 E27 SL
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	4.5
Type	LED exchangeable
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Open
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C - 40°C
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4740897
Garantie	3 years

Données optiques

Flux lumineux (nominal) (lm)	420
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	420
Température de couleur (K)	2500
Couleur de lumière	Candlelight
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)	4.5
Puissance équivalente	37
Tension (V)	230
Appareillage obligatoire	No
Nombre d'allumages avant défaillance prématurée	>50000
Transformateur obligatoire	No
Dimmable	No
Courant d'appel (A)	6.3
Durée Courant d'appel (µs)	240
Étiquette énergétique (classe)	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	25
Max. luminaires par disjoncteur 16 A B	13

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 Gold

ToLEDo RT ST64 V5 GL 420LM 825 E27 SL
0029310

Données physiques

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

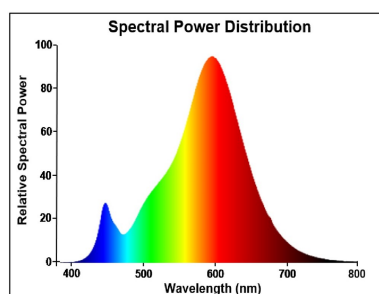
Emballage

Description de l'emballage	Carton
Code EAN	5410288293103
Longueur simple de l'emballage (cm)	15.2
Largeur simple de l'emballage (cm)	7.0
Hauteur emballage unitaire (cm)	7.0
DUN14 (outer)	15410288293100
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)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
Lampe à objectif spécial	No
Utilisation pour applications sèches uniquement	Yes
Convient à l'éclairage résidentiel	Yes
Safety message	Not Suitable for totally enclosed fixtures

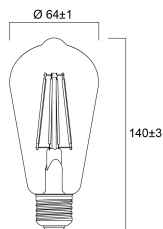
PHOTOMÉTRIE



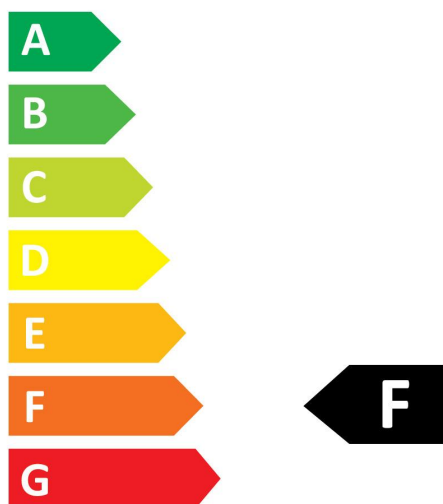
SCHÉMAS TECHNIQUES

SYLVANIA

ToLEDo Retro ST64 Gold
ToLEDo RT ST64 V5 GL 420LM 825 E27 SL
0029310



0029310



5
kWh/1000h



2019/2015

SYLVANIA

ToLEDo Retro ST64 Gold

ToLEDo RT ST64 V5 GL 420LM 825 E27 SL

0029310



0029310



5
kWh/1000h



2019/2015