

ToLEDo Vintage ST64

ToLEDo Vintage ST64 250LM E27 SL
0027980



Caractéristiques

- Solution LED idéale pour remplacer les lampes incandescentes vintage. Nouvelle technologie innovante Flexible Filament Chip Technology (FFCT) conçue pour re-créer un effet lumineux vintage. Température de couleur 2000K. Verre teinté ambré. Existe en dimmable sur certaines versions en G95, G120 et ST64 (uniquement pour les références suivantes : 0028004, 0028006, 0028008, 0028009, 0028000, 0028002). Application : parfait pour les hôtels, restaurants, bars, mises en valeur de patrimoine, applications décoratives.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0027980
Nom du produit	ToLEDo Vintage ST64 250LM E27 SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	5
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Particuliers
Classe ETIM	EC001959
Flux lumineux (lm)	250
Température de couleur (K)	2000
Couleur de lumière	Candlelight
IRC (Ra)	80
Puissance (W)	5
Tension (V)	230
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288279800

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	0027980
Nom du produit	ToLEDo Vintage ST64 250LM E27 SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	5
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Particuliers
Température de fonctionnement (��C)	25
Classe ETIM	EC001959

Données optiques

Flux lumineux (lm)	250
--------------------	-----

ToLEDo Vintage ST64

ToLEDo Vintage ST64 250LM E27 SL
0027980

Flux lumineux (lm)	250
Température de couleur (K)	2000
Couleur de lumière	Candlelight
Colour Code	820
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (nominal) (°)	360

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	5
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	1
Tension (V)	230
Facteur de puissance de la lampe	0.5
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	50000
Dimmable	Non
Etiquette énergétique (classe)	A
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	5
Fréquence nominale (Hz)	50Hz

Durée de vie

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

Données physiques

Longueur (mm)	140
Diamètre nominal produit (mm)	64
Poids (kg)	0.106

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288279800
Longueur simple de l'emballage (cm)	15.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	7.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	7.0
DUN14 (inner)	25410288279804
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	21.8
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	14.7
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	16.2
DUN14 (extérieur)	15410288279807
unités par emballage extérieur	60
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	76.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	23.3
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	35.0

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
---------------------------------------	----------------

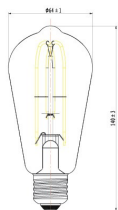
ToLEDo Vintage ST64

ToLEDo Vintage ST64 250LM E27 SL
0027980

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

PHOTOMÉTRIE

SCHÉMAS TECHNIQUES



ToLEDo Vintage ST64
ToLEDo Vintage ST64 250LM E27 SL
0027980

