

ToLEDo G120

ToLEDo G120 20W 2450lm 827 E27

0026902



Caractéristiques

- ToLEDo G120 20W 2450lm 827 E27. Gamme de lampes LED G120 - Culot E27. Forme Globe G120. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. IRC80 - Disponible en version 2700K / 4000K / 6500K. Excellente diffusion de la lumière à 180°. Allumage immédiat à 100% du flux. Durée de vie 15.000 heures. 50.000 cycles d'allumage / Extinction. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0026902
Nom du produit	ToLEDo G120 20W 2450lm 827 E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	20
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerce, Logistique & Industrie, Education, Résidentiel & Particuliers
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740655
Flux lumineux (lm)	2450
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Angle de faisceau (°)	180
Puissance (W)	20
Tension (V)	230
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288269023

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	0026902
Nom du produit	ToLEDo G120 20W 2450lm 827 E27
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	20
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerce, Logistique & Industrie, Education, Résidentiel & Particuliers
Température de fonctionnement (°C)	25

ToLEDo G120

ToLEDo G120 20W 2450lm 827 E27

0026902

Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740655

Données optiques

Flux lumineux (lm)	2450
Flux lumineux (lm)	2450
Flux lumineux utile (lm)	2450
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
Colour Code	827
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Angle de faisceau (°)	180
Angle de faisceau (nominal) (°)	180
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	20
Temps de démarrage (max) (s)	<0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	<1
Tension secteur (V)	220-240V~
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	20
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Durée de vie

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

Données physiques

Longueur (mm)	175
Diamètre nominal produit (mm)	120
Poids (kg)	0.275

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288269023
Longueur simple de l'emballage (cm)	12.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	12.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	19.0
DUN14 (extérieur)	15410288269020
unités par emballage extérieur	6

ToLEDo G120

ToLEDo G120 20W 2450lm 827 E27

0026902

Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	65.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	26.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	21.0

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
Lampe à objectif spécial	Non
Usage prévu	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

