

## ToLEDo G4

ToLEDo G4 2,2W 200LM 827 SL

0026514



### Caractéristiques

- Les capsules ToLEDo™ G9, G4 et GY6.35, sont écoénergétiques et parfaites pour remplacer les capsules traditionnelles 220-240V AC et les capsules halogènes 12V AC/DC. Design compact. Répartition omnidirectionnelle de la lumière. 15.000 heures de durée de vie moyenne. Garantie : 3 ans.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0026514
Nom du produit	ToLEDo G4 2,2W 200LM 827 SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	2.2
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerce, Résidentiel & Particuliers, Musées & Galeries
Certifications	EUTIE103
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740621
Flux lumineux (lm)	200
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Angle de faisceau (°)	300
Puissance (W)	2.2
Tension (V)	12
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288265148

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

IPC Code	0026514
Nom du produit	ToLEDo G4 2,2W 200LM 827 SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	2.2
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerce, Résidentiel & Particuliers, Musées & Galeries
Température de fonctionnement (°C)	25
Certifications	EUTIE103

## ToLEDo G4

ToLEDo G4 2,2W 200LM 827 SL

0026514

Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740621

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	200
Flux lumineux (lm)	200
Rated Luminous Flux Useful (lm)	200
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 (°)	300
Angle de faisceau (nominal) (°)	300
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	2.2
Temps de démarrage (max) (s)	<0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	<1
Tension (V)	12
Facteur de puissance de la lampe	0.5
No. Of switching cycles before premature failures	50000
Dimmable	Non
Etiquette énergétique (classe)	A++
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	3
Fréquence nominale (Hz)	DC/50/60Hz

### Durée de vie

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

### Données physiques

Longueur (mm)	45
Diamètre nominal produit (mm)	16
Poids (kg)	0.008

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288265148
Longueur simple de l'emballage (cm)	6.4
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.45
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.45
DUN14 (inner)	25410288265142
Unités par emballage intérieur	10
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	13.6

## ToLEDo G4

ToLEDo G4 2,2W 200LM 827 SL

0026514

Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	13.5
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	3.3
DUN14 (extérieur)	15410288265145
unités par emballage extérieur	100
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	29.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	20.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	15.5

### Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
Lampe à objectif spécial	Non
A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Suitable for approved transf./dimmers
Message de sécurité	Ne convient pas aux luminaires fermés

