

## ToLEDo G9 DIMMABLE

ToLEDo G9 350LM DIM 865 SL  
0029676



### Product features

- LED dimmable retrofit replacement for halogen G9 mains voltage capsules
- Compact design
- Omni-directional light distribution
- 350lm = 32W halogen G9 lamp
- High lumen efficacy: 109lm/W
- 85% energy saving
- Dimmable
- Suitable for chandeliers, interior display, shop windows, decorative and general lighting applications



## PRODUCT OVERVIEW

Nom du produit	ToLEDo G9 350LM DIM 865 SL
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	3.2
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Résidentiel & Consommateur, Commerce
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4741137
Garantie	3 ans
Flux lumineux (nominal) (lm)	350
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Lumière du jour
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Photobiological Risk Group	RG1
Wattage (W)	3.2

## ToLEDo G9 DIMMABLE

ToLEDo G9 350LM DIM 865 SL  
0029676

Dimmable	Oui
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288296760

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Nom du produit	ToLEDo G9 350LM DIM 865 SL
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	3.2
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Résidentiel & Consommateur, Commerce
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+40°C
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4741137
Garantie	3 ans

#### Données optiques

Flux lumineux (nominal) (lm)	350
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	350
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Lumière du jour
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)	3.2
Puissance équivalente	30
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Appareillage obligatoire	Non
Nombre d'allumages avant défaillance prématurée	>50000
Dimmable	Oui
Courant d'appel (A)	0.09
Durée Courant d'appel (µs)	1500
Étiquette énergétique (classe)	F
Max. luminaires par disjoncteur 16A C	615
Max. luminaires par disjoncteur 16 A B	369

#### Durée de vie

Durée de vie nominale moyenne - L70 B50	15000
---	-------

## ToLEDo G9 DIMMABLE

ToLEDo G9 350LM DIM 865 SL  
0029676

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

### Données physiques

Longueur (mm)	59
Diamètre nominal produit (mm)	18
Poids (kg)	0.04

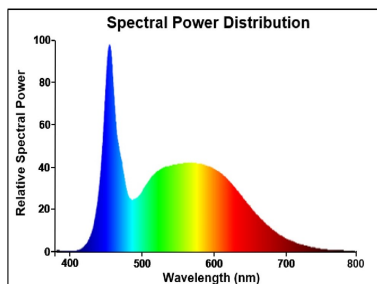
### Emballage

Description de l'emballage	Carton
Code EAN	5410288296760
Longueur simple de l'emballage (cm)	6.1
Largeur simple de l'emballage (cm)	5.1
Hauteur emballage unitaire (cm)	8.2
DUN14 (inner)	25410288296764
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur intérieur emballage (cm)	16.4
Packaging inner width (cm)	13.2
Packaging inner depth (cm)	9.3
DUN14 (outer)	15410288296767
Unités par emballage extérieur	48
Packaging outer length / height (cm)	34.6
Packaging outer width (cm)	28.2
Profondeur boîte extérieure (cm)	20.8

### Sécurité

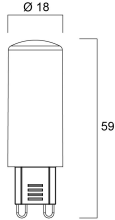
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	N/A
Lampe à objectif spécial	No
Utilisation pour applications sèches uniquement	Oui
Convient à l'éclairage résidentiel	Yes
Safety message	Ne convient pas aux luminaires fermés

## PHOTOMÉTRIE

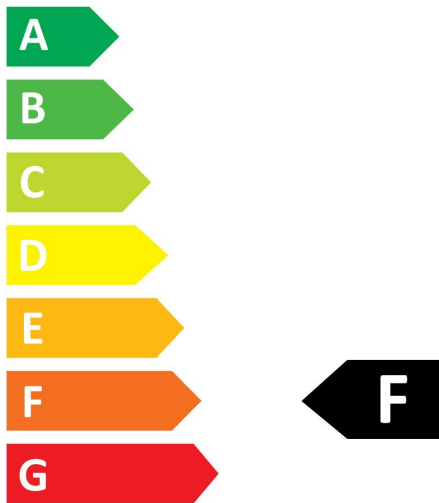


ToLEDo G9 DIMMABLE  
*ToLEDo G9 350LM DIM 865 SL*  
0029676

## SCHÉMAS TECHNIQUES



0029676



**4**  
kWh/1000h



2019/2015

# SYLVANIA

ToLEDo G9 DIMMABLE  
*ToLEDo G9 350LM DIM 865 SL*  
0029676



0029676



**4**  
kWh/1000h



2019/2015