

ToLEDo G9 350LM DIM 840 SL

Code article 0029675

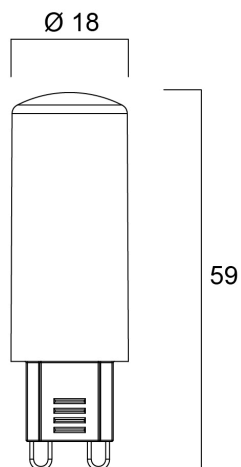
SYLVANIA



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

Atouts techniques

Dimensions (mm)



Photométrie

ToLEDo G9 350LM DIM 840 SL

Code article 0029675

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	ToLEDo G9 350LM DIM 840 SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (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 moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4741136
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux utile (lm)	350
Flux lumineux (lm)	350
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Consommation électrique (W)	3.2
Puissance (W)	3.2
Equivalent watt (W)	30
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>50000
Dimmable	Oui
Courant d'appel (A)	0.09
Durée du courant d'appel (µs)	1500
Etiquette énergétique (classe)	F
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	615
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	369

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	15000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (h)	15000

Données physiques

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

ToLEDo G9 350LM DIM 840 SL

Code article 0029675

SYLVANIA

Emballage

Code EAN	5410288296753
Longueur simple de l'emballage (cm)	6.1
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.1
Profondeur emballage unitaire (cm)	8.2
DUN14 (extérieur)	15410288296750
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	16.4
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	13.2
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	9.3
DUN14 (intérieur)	25410288296757
unités par emballage extérieur	48
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	34.6
largeur de l'emballage extérieur (cm)	28.2
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	20.8

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
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