

# ToLEDo GLS V4 18W 1921LM E27 840

Code article 0027905

**SYLVANIA**



Lampes LED multi-directionnelle. Forme A60 avec finition dépolie. Flux lumineux : jusqu'à 2550 lm (équivalent 155W incand.) Meilleure distribution lumineuse Durée de vie : 15 000 heures – Garantie 3 ans

## Atouts techniques

### Photométrie

#### Données générales

Nom du produit	ToLEDo GLS V4 18W 1921LM E27 840
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	17.5
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Education, CHR (Café- Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4740570
Garantie	3 ans

#### Données optiques

Flux lumineux utile	1921
Flux lumineux utile (nominal) (lm)	1921
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
Code couleur	840
IRC (Ra)	80
Beam Angle (°)	230

#### Caractéristiques électriques

Power consumption (W)	17.5
Wattage (W)	17.5
Heure de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	1
Facteur de puissance lampe	0.5
Nombre d'allumages avant défaillance prématurée	>50000
Dimmable	Non
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

# ToLEDo GLS V4 18W 1921LM E27 840

Code article 0027905

**SYLVANIA**

## Durée de vie

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

## Données physiques

Longueur (mm)	143
Diamètre nominal produit (mm)	67
Poids (kg)	0.092

## Emballage

Code EAN	5410288279053
Longueur simple de l'emballage (cm)	15.7
Largeur simple de l'emballage (cm)	6.9
Hauteur emballage unitaire (cm)	6.9
DUN14 (inner)	15410288279050
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur intérieur emballage (cm)	21.9
Packaging inner width (cm)	14.6
Packaging inner depth (cm)	16.6
DUN14 (outer)	25410288279057
Unités par emballage extérieur	60
Packaging outer length / height (cm)	76.7
Packaging outer width (cm)	24.4
Profondeur boîte extérieure (cm)	36.2

## Sécurité

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