

# ToLEDo Avant T8 CCG 734mm 9W 1350lm 840

Code article 0030257

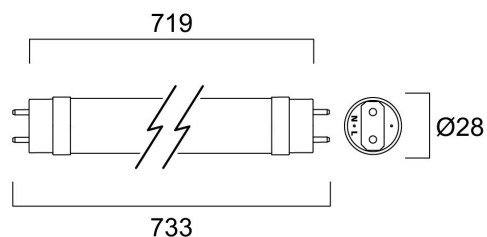
**SYLVANIA**



ToLEDo Avant T8 CCG 734mm 9W 1350lm 840. Gamme de tubes LED retrofit T8. Finition en verre et culot métallique. Ne se plie pas, ne jaunit pas dans le temps. IRC80. Température de couleur 3000K, 4000K ou 6500K. Efficacité lumineuse jusqu'à 158lm/W (Classe D). Plage de fonctionnement de -20°C à +55°C. Durée de vie 50.000 heures - 200.000 cycles d'allumage/extinction. Compatible avec les ballasts ferromagnétiques (CCG) et le branchement direct 230V AC. Non compatible avec les ballasts électroniques (ECG). Garantie 5 ans.

## Atouts techniques

### Dimensions (mm)



### Photométrie

# ToLEDo Avant T8 CCG 734mm 9W 1350lm 840

Code article 0030257

**SYLVANIA**

## Données générales

Nom du produit	ToLEDo Avant T8 CCG 734mm 9W 1350lm 840
Technologie	LED
Forme de lampe	Tube, single-ended
Culot	G13
Finition de la lampe	Opal
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+45°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Virtual assistant compatibility	N/A
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4941360
Garantie	5 ans

## Données optiques

Flux lumineux utile (lm)	1350
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Groupe de risques photobiologiques	RG0

## Caractéristiques électriques

Consommation électrique (W)	9
Puissance (W)	9
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Ballast requis	Non
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	13.6
Etiquette énergétique (classe)	D
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

## Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	50000
--------------------------------	-------

## Données physiques

Indice de protection IP	IP20
Longueur (mm)	733
Diamètre nominal produit (mm)	28
Poids (kg)	0.116

## Emballage

Code EAN	5410288302577
Longueur simple de l'emballage (cm)	77.1
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.9
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.9
DUN14 (extérieur)	15410288302574
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	82.9
largeur de l'emballage extérieur (cm)	22.6
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	11.3

## Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-45
Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
Lampe à objectif spécial	Non
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Convient aux luminaires fermés