

ToLEDo AVANT T8 CCG 1500mm 18W 2700lm 865

Item No: 0030244

SYLVANIA

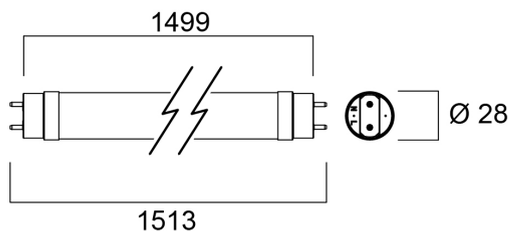


Tube LED retrofit T8, longueur 1500mm. Finition en verre et culot métallique. Ne se plie pas, ne jaunit pas dans le temps. IRC80. Température de couleur 6500K. Efficacité lumineuse 150lm/W (Classe D). Plage de fonctionnement de -20°C à +55°C. Durée de vie 50.000 heures - 200.000 cycles d'allumage/extinction. Compatible avec les ballasts ferromagnétiques (CCG) et le branchement direct 230V AC. Non compatible avec les ballasts électroniques (ECG). Garantie 5 ans.

Technical Assets

Dimensions (mm)

Photometrics



ToLEDo AVANT T8 CCG 1500mm 18W 2700lm 865

Item No: 0030244

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	ToLEDo AVANT T8 CCG 1500mm 18W 2700lm 865
Technologie	LED
Forme de lampe	Tube, double-culot
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+55°C
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4941349
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux	2700
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Lumière du jour
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Angle de faisceau (°)	170
Groupe de risques photobiologiques	RG0

Caractéristiques électriques

Consommation électrique (W)	18
Puissance (W)	18
Actuel (A)	0.109
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)	14.9
Durée du courant d'appel (µs)	60
Etiquette énergétique (classe)	D

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50 | 50000

Données physiques

Indice de protection IP	IP20
Longueur (mm)	1499
Diamètre nominal produit (mm)	28
Poids (kg)	0.226

Emballage

Code EAN	5410288302447
Longueur simple de l'emballage (cm)	155.85
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.8
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.8
DUN14 (extérieur)	15410288302444
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	161.2
largeur de l'emballage extérieur (cm)	22.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	10.6

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-55
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