

ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo Avant T8 CCG 1500mm 18W 2700lm 865

0030244



Caractéristiques

- Energy efficient and affordable LED T8 solution to replace conventional fluorescent T8 lamps
- Omni-directional uniform light distribution thanks to glass tube construction design, same as traditional fluorescent T8 tubes
- High lumen package - 2700lm
- High lumen efficacy - 150 lm/W
- Switching cycles - 200,000X
- Average life 50,000 hours lifespan
- Lamp length - 1500mm
- Wide beam angle
- High power factor
- Suitable for general illumination in offices, supermarkets, department stores, train stations, petrol stations, parking lots and maintenance free applications
- Suitable for operation with electromagnetic gears / CCG and direct mains operation (220-240V)
- 5-Year warranty



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	ToLEDo Avant T8 CCG 1500mm 18W 2700lm 865
Technologie	LED
Forme de lampe	Tube, double-culot
Type	LED exchangeable
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4941349
Garantie	5 ans
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
Puissance (W)	18
Dimmable	Non
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	5410288302447

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	ToLEDo Avant T8 CCG 1500mm 18W 2700lm 865
Technologie	LED
Forme de lampe	Tube, double-culot
Type	LED exchangeable

ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo Avant T8 CCG 1500mm 18W 2700lm 865

0030244

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

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

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
Étiquette 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

Type d'emballage	Carton
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 (intérieur)	15410288302444
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	161.2
largeur de l'emballage extérieur (cm)	22.7

ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo Avant T8 CCG 1500mm 18W 2700lm 865

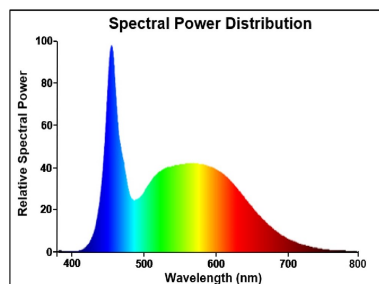
0030244

Profondeur de l'emballage extérieur (cm) 10.6

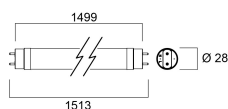
Sécurité

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

PHOTOMÉTRIE



SCHÉMAS TECHNIQUES



SYLVANIA

ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

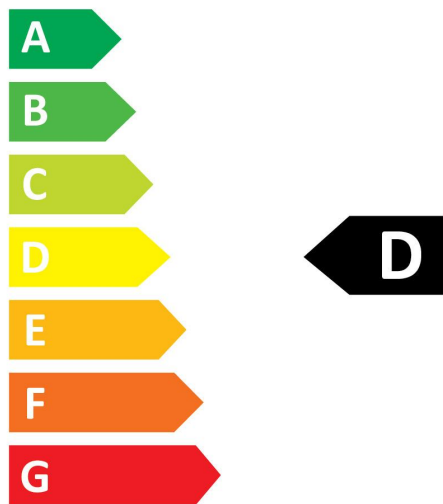
ToLEDo Avant T8 CCG 1500mm 18W 2700lm 865

0030244



SYLVANIA

0030244



18
kWh/1000h



2019/2015

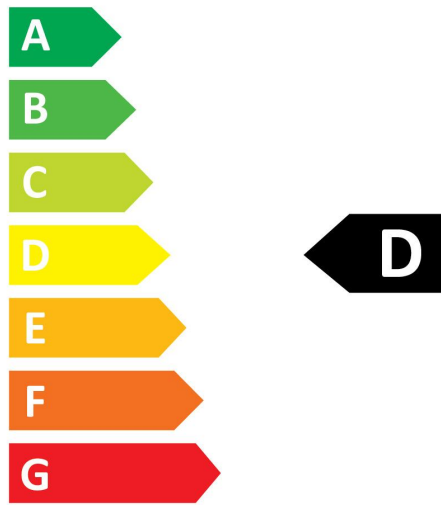
ToLEDo AVANT T8 CCG and AC

ToLEDo Avant T8 CCG 1500mm 18W 2700lm 865

0030244



0030244



18
kWh/1000h



2019/2015