

## ToLEDo Superia T5 ECG

ToLEDo SUPERIA T5 HO 4FT 4200LM 865  
0029509



### Caractéristiques

- ToLEDo™ Tube T5 Supéria. Très bonne efficacité : jusqu'à 162 lm/W. Température de couleur : 3000K, 4000K et 6500K. Répartition omnidirectionnelle et grand angle de faisceau. Durée de vie moyenne 60.000 heures. Disponible en 1149mm et 1449 mm version HO et HE. Ne peut être branché directement au secteur (220-240 V CA) ni ballast ferromagnétique. Fonctionne uniquement avec des ballasts électroniques compatibles.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0029509
Nom du produit	ToLEDo SUPERIA T5 HO 4FT 4200LM 865
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	27
Application générale	Education, CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Logistique & Industrie, Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Particuliers, Commerce
Certifications	EUERL010
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740606
E-number SE	8293579
Flux lumineux (lm)	4100
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Lumière du jour
IRC (Ra)	80
Puissance (W)	27
Tension (V)	50
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	60000
Code EAN	5410288295091

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

IPC Code	0029509
Nom du produit	ToLEDo SUPERIA T5 HO 4FT 4200LM 865
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	27
Application générale	Education, CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Logistique & Industrie, Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Particuliers, Commerce
Température de fonctionnement (°C)	25
Certifications	EUERL010
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740606

## ToLEDo Superia T5 ECG

ToLEDo SUPERIA T5 HO 4FT 4200LM 865  
0029509

E-number SE 8293579

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	4100
Flux lumineux (lm)	4100
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Lumière du jour
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (nominal) (°)	220
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	27
Watts (nominal) - Haute fréquence (W)	27
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	<2
Actuel (A)	0.6
Tension (V)	50
Facteur de puissance de la lampe	0.92
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	200000
Dimmable	Non
Etiquette énergétique (classe)	A++
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	30

### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	60000
Durée de vie moyenne (h)	60000

### Données physiques

Diamètre nominal produit (mm)	1149
Poids (kg)	0.148

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288295091
Longueur simple de l'emballage (cm)	116.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	1.8
Profondeur emballage unitaire (cm)	1.8
DUN14 (extérieur)	15410288295098
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	122.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	15.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	8.0

### Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
---------------------------------------	----------------

## ToLEDo Superia T5 ECG

ToLEDo SUPERIA T5 HO 4FT 4200LM 865  
0029509

Lampe à objectif spécial	Non
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Suitable for totally enclosed fixture

