

ToLEDo Superia T5 ECG

ToLEDo SUPERIA T5 HO 5FT 4200LM 840
0029514



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	0029514
Nom du produit	ToLEDo SUPERIA T5 HO 5FT 4200LM 840
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	26
Application générale	Bureaux,CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Commerce,Logistique & Industrie,Education,Résidentiel & Particuliers,Musées & Galeries
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740611
E-number SE	8293584
Flux lumineux (lm)	4200
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Puissance (W)	26
Tension (V)	80
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	60000
Code EAN	5410288295145

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	0029514
Nom du produit	ToLEDo SUPERIA T5 HO 5FT 4200LM 840
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	26
Application générale	Bureaux,CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Commerce,Logistique & Industrie,Education,Résidentiel & Particuliers,Musées & Galeries
Température de fonctionnement (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740611
E-number SE	8293584

ToLEDo Superia T5 ECG

ToLEDo SUPERIA T5 HO 5FT 4200LM 840
0029514

Données optiques

Flux lumineux (lm)	4200
Flux lumineux (lm)	4200
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (nominal) (°)	220
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	26
Watts (nominal) - Haute fréquence (W)	26
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	<2
Actuel (A)	0.35
Tension (V)	80
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	29

Durée de vie

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

Données physiques

Diamètre nominal produit (mm)	1449
Poids (kg)	0.174

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288295145
Longueur simple de l'emballage (cm)	146.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	1.8
Profondeur emballage unitaire (cm)	1.8
DUN14 (extérieur)	15410288295142
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	152.0
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
Lampe à objectif spécial	Non
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui

ToLEDo Superia T5 ECG
ToLEDo SUPERIA T5 HO 5FT 4200LM 840
0029514

Message de sécurité

Suitable for totally enclosed fixture

