

ToLEDo Performer T-Series

TOLEDO PERFORMER T85 4500LM 840 E27 SL

0028371



Caractéristiques

- La gamme ToLEDo™ Performer série T est une solution de modernisation directe pour remplacer les lampes à vapeur de mercure haute pression. Durée de vie moyenne de 50.000 heures. Jusqu'à 78% d'économie d'énergie comparé aux lampes à vapeur de mercure haute pression standards. Solution sans mercure. Frais d'entretien réduits. Grande efficacité lumineuse : jusqu'à 131lm/W. Double mode de fonctionnement - compatible avec les ballasts magnétiques HPMV et approprié pour le fonctionnement sur une tension réseau directe 100-240V AC. Haute protection contre les surtensions : 4kV. Convient aussi bien aux luminaires ouverts qu'aux luminaires fermés. Large diffusion de la lumière. Nombre de cycles d'allumage/extinction - 200.000 X. Rendu des couleurs élevé - IRC80. Températures de fonctionnement minimum et maximum : entre -30 et 50 °C.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0028371
Nom du produit	TOLEDO PERFORMER T85 4500LM 840 E27 SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	36
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Logistique & Industrie
Certifications	EUTIE103
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740740
Flux lumineux (lm)	4500
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Puissance (W)	36
Tension (V)	230
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	50000
Code EAN	5410288283715

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	0028371
Nom du produit	TOLEDO PERFORMER T85 4500LM 840 E27 SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	36
Culot	E27
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Logistique & Industrie
Température de fonctionnement (°C)	25
Certifications	EUTIE103
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740740

ToLEDo Performer T-Series

TOLEDO PERFORMER T85 4500LM 840 E27 SL

0028371

Données optiques

Flux lumineux (lm)	4500
Flux lumineux (lm)	4500
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (nominal) (°)	360
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	36
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	0.5
Tension (V)	230
Facteur de puissance de la lampe	0.95
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	200000
Courant d'appel (A)	80.8
Etiquette énergétique (classe)	A++
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	36
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	50000
Durée de vie moyenne (h)	50000

Données physiques

Longueur (mm)	204
Diamètre nominal produit (mm)	85
Poids (kg)	0.63

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288283715
Longueur simple de l'emballage (cm)	24.9
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	9.3
Profondeur emballage unitaire (cm)	9.3
DUN14 (extérieur)	15410288283712
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	26.4
largeur de l'emballage extérieur (cm)	29.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	20.0

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
Lampe à objectif spécial	Non

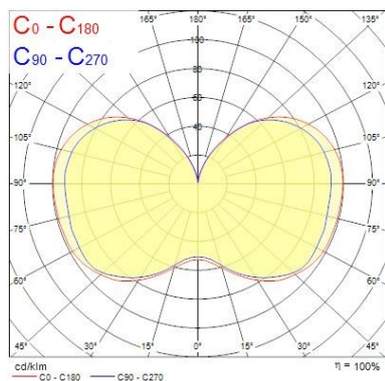
ToLEDo Performer T-Series

TOLEDO PERFORMER T85 4500LM 840 E27 SL

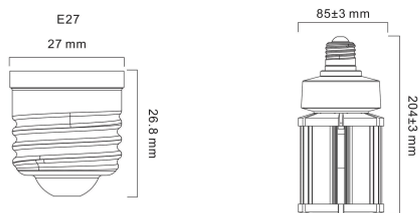
0028371

A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Ne convient pas aux luminaires fermés

PHOTOMÉTRIE



SCHÉMAS TECHNIQUES



ToLEDo Performer T-Series

TOLEDO PERFORMER T85 4500LM 840 E27 SL

0028371

