

ToLEDo Superia T8 UNIVERSAL TOLEDO SUPERIA T8 UNI 2FT 1100LM 8W 840 0027888



Caractéristiques

ToLEDo™ Tube T8 Universal. Très bonne efficacité : jusqu'à 121 lm/W. Température de couleur : 3000K, 4000K et 6500K. Répartition omnidirectionnelle et grand angle de faisceau. Durée de vie moyenne 40.000 heures. Disponible en 600, 1200 et 1500mm. Tube en verre et embouts en plycarbonate. Peut être branché directement au secteur 220-240V CA. Pour utiliser un ballast ferromagnétique (CCG), utiliser le starter de remplacement. Garantie 3 ans.









PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	TOLEDO SUPERIA T8 UNI 2FT 1100LM 8W 840
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	7.5
Forme de lampe	Tube, double-culot
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Application générale	Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Logistique & Industrie, Education, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740667
Garantie	5 ans
Flux lumineux (Im)	1100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
Code couleur	840
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	230
Puissance (W)	7.5
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	60000
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	5410288278889

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales	
Nom du produit	TOLEDO SUPERIA T8 UNI 2FT 1100LM 8W 840
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	7.5
Forme de lampe	Tube, double-culot
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli



ToLEDo Superia T8 UNIVERSAL TOLEDO SUPERIA T8 UNI 2FT 1100LM 8W 840 0027888

Application générale	Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Logistique & Industrie, Education, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740667
Garantie	5 ans
Données optiques	
Flux lumineux (Im)	1100
Flux lumineux (Im)	1100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
Code couleur	840
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	230
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70
Caractéristiques électriques	
Puissance (W)	7.5
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	<2
Actuel (A)	0.043
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220.0
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240.0
Facteur de puissance de la lampe	0.8
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>200000
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	16
Durée du courant d'appel (μs)	31
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	8
Durée de vie	
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	60000
Durée de vie moyenne (h)	60000
Données physiques	
	100
Indice de protection IP	IP20
Longueur (mm)	600
Diamètre nominal produit (mm)	28
Longueur de culot à culot (mm) - A	589
Longueur de culot à broche Min-Max - B	596
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	603
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	28
Poids (kg)	0.122



ToLEDo Superia T8 UNIVERSAL TOLEDO SUPERIA T8 UNI 2FT 1100LM 8W 840 0027888

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288278889
Longueur simple de l'emballage (cm)	61.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.9
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.9
DUN14 (intérieur)	15410288278886
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	66.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	21.3
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	11.5

Sécurité

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