

Daylightstar T8 F36W/Daylightstar Retail 0000718



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	F36W/Daylightstar Retail
Technologie	Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	36.00
Forme de lampe	Tubular shape
Type	T8
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC002962
E-number SE	8356663
E-number Norway	3801008
Flux lumineux (lm)	3250
Température de couleur (K)	5000
Couleur de lumière	Daylightstar
IRC (Ra)	1
Puissance (W)	36.00
Tension (V)	103
Dimmable	Oui
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	10000
Code EAN	5410288007182

TABLEAU DE DONNÉES

Daylightstar T8

F36W/Daylightstar Retail
0000718

Données générales

Nom du produit	F36W/Daylightstar Retail
Technologie	Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	36.00
Forme de lampe	Tubular shape
Type	T8
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-15°C - 40°C
Classe ETIM	EC002962
E-number SE	8356663
E-number Norway	3801008

Données optiques

Flux lumineux (lm)	3250
Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Température de couleur (K)	5000
Couleur de lumière	Daylightstar
IRC (Ra)	1
Ajustement de la température de couleur	Non

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	36.00
Watts (nominal) - Haute fréquence (W)	32.00
Actuel (A)	0.430
Tension (V)	103
Ballast requis	Oui
Transformateur requis	Non
Dimmable	Oui
Courant driver (mA)	430

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	10000
Durée de vie moyenne (h)	10000

Données physiques

Longueur (mm)	1200.0
Diamètre nominal produit (mm)	26
Longueur de culot à culot (mm) - A	1199.4
Longueur de culot à broche Min-Max - B	1204.1-1206.5
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	1213.6
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	28.0
Poids (kg)	0.16

Daylightstar T8 F36W/Daylightstar Retail 0000718

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288007182
Longueur simple de l'emballage (cm)	128.3
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.7
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.7
DUN14 (intérieur)	15410288007189
unités par emballage extérieur	10
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	130.8
largeur de l'emballage extérieur (cm)	6.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	14.7

Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.80
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-15-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Lampe à objectif spécial	Oui
Usage prévu	Aquarium d'eau douce
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non

SCHÉMAS TECHNIQUES

