

Fluorescent T5 (Fresh) Toughcoat FHE 35W T5 Foodstar Frais 0001867



















PRÉSENTATION DU PRODUIT

FHE 35W T5 Foodstar Frais
Fluorescent
Tubular shape
T5-FHE-Food
G5
Dépoli
Ouvert
CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur
EC000108
4940497
3815491
6400
Foodstar produits frais
35.00
209
Oui
24000
5410288018676

TABLEAU DE DONNÉES

FHE 35W T5 Foodstar Frais
Fluorescent
Tubular shape
T5-FHE-Food
G5
Dépoli
Ouvert
CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur
EC000108



Fluorescent T5 (Fresh) Toughcoat FHE 35W T5 Foodstar Frais 0001867

E-number FI	4940497
E-number Norway	3815491
2 manibol Holway	0010401
Données optiques	
Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	35
Température de couleur (K)	6400
Couleur de lumière	Foodstar produits frais
Ajustement de la température de couleur	Non
·	
Caractéristiques électriques	
Puissance (W)	35.00
Watts (nominal) - Haute fréquence (W)	34.00
Actuel (A)	0.170
Tension (V)	209
Ballast requis	Oui
Transformateur requis	Non
Dimmable	Oui
Courant driver (mA)	170
Etiquette énergétique (classe)	A
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	38
•	
Durée de vie	
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	24000
z area de ma me y emre (nomman, (m)	
Données physiques	
	1450.0
Longueur (mm)	1450.0 16
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm)	
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A	16
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B	16 1449.0
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L	16 1449.0 1453.7-1456.1
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg)	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage Type d'emballage	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0 0.109
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0 0.109
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm)	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0 0.109 Carton 5410288018676
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm)	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0 0.109 Carton 5410288018676 146.4
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm)	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0 0.109 Carton 5410288018676 146.4 1.9
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm)	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0 0.109 Carton 5410288018676 146.4 1.9 1.9
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0 0.109 Carton 5410288018676 146.4 1.9 1.9 15410288018673
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0 0.109 Carton 5410288018676 146.4 1.9 1.9 1.9 15410288018673 25 148.0
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm)	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0 0.109 Carton 5410288018676 146.4 1.9 1.9 1.9 15410288018673 25 148.0
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0 0.109 Carton 5410288018676 146.4 1.9 1.9 1.9 15410288018673 25 148.0
Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm) Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0 0.109 Carton 5410288018676 146.4 1.9 1.9 1.9 15410288018673 25 148.0
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm) Longueur de culot à culot (mm) - A Longueur de culot à broche Min-Max - B Longueur max. de la lampe (mm) C/L Diamètre max. de la lampe (mm) - D Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) largeur de l'emballage extérieur (cm)	16 1449.0 1453.7-1456.1 1463.2 17.0 0.109 Carton 5410288018676 146.4 1.9 1.9 1.9 15410288018673 25 148.0



Fluorescent T5 (Fresh) Toughcoat FHE 35W T5 Foodstar Frais 0001867

Consignes de nettoyage en cas de bris Applicable

Recommandation pour l'élimination en fin de vie

Lampe à objectif spécial Oui

Usage prévu Rayon alimentaire

Ne convient pas à l'éclairage résidentiel Non

SCHÉMAS TECHNIQUES



