

## PureSun - Fluorescent

PureSun 100W 1,3%

0071181

Image not found.

### Caractéristiques

- A comprehensive range of retrofit tubes with maximum effective irradiance of 0.3 W/m<sup>2</sup>. Short tanning times are maintained. Suits both professional salon and domestic users.

## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	PureSun 100W 1,3%
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Tubular shape
Type	T12
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC002962
Couleur de lumière	UV
Puissance (W)	100.00
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	600
Code EAN	5410288711812

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Nom du produit	PureSun 100W 1,3%
Technologie	Fluorescent
Forme de lampe	Tubular shape
Type	T12
Culot	G13
Finition de la lampe	Dépoli
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC002962

### Données optiques

UV-A flux	27
Sun Erythema Factor	6
Typical radiation strength	17
Tanning Time ST3	20
UV code	100-O-17/3.0
Couleur de lumière	UV
Ajustement de la température de couleur	Non

## PureSun - Fluorescent

PureSun 100W 1,3%

0071181

### Caractéristiques électriques

Puissance (W)	100.00
Tension secteur (V)	220-240V
Ballast requis	Oui
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non

### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	600
Durée de vie moyenne (h)	600

### Données physiques

Longueur (mm)	1800.0
Diamètre nominal produit (mm)	38
Longueur de culot à culot (mm) - A	1763.8
Longueur de culot à broche Min-Max - B	1768.5-1770.9
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	1778.0
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	40.5
Poids (kg)	0.408

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288711812
Longueur simple de l'emballage (cm)	177.6
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.3
Profondeur emballage unitaire (cm)	4.1
DUN14 (intérieur)	15410288711819
unités par emballage extérieur	25
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	181.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	22.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	21.0

### Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	9.00
Lampe à objectif spécial	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non

## SCHÉMAS TECHNIQUES