

## T8 Luxline Plus

F58W/865 E

0001483



### Caractéristiques de la gamme

•



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0001483
Nom du produit	F58W/865 E
Technologie	Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	58.00
Forme de la lampe	Tubulaire
Type	T8 Luxline Plus
Embout/Culot	G13
Finition de la lampe	Poudrée
Type de Luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Commerces;CHR(Cafés - Hôtels - Restaurants);Logistique et Industrie;Musées et Galeries;Bureaux;Résidentiel
Classe ETIM	EC000108
Flux lumineux (lm)	5000
Efficacité (protection) (lm/w)	86
Température de couleur (K)	6500
Couleur de lumière	Lumière du jour 865
IRC (Ra)	85
Puissance nominale (W)	58.00
Tension (V)	110
Dimmable	Oui
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	20000
Code EAN	5410288014838

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Code produit	0001483
Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.80
Nom du produit	F58W/865 E
Technologie	Fluorescent
Puissance (nominale) (W)	58.00
Forme de la lampe	Tubulaire

## T8 Luxline Plus

F58W/865 E

**0001483**

<b>Type</b>	T8 Luxline Plus
<b>Embout/Culot</b>	G13
<b>Finition de la lampe</b>	Poudrée
<b>Type de Luminaire (ouvert/fermé)</b>	Ouvert
<b>Application générale</b>	Commerces;CHR(Cafés - Hôtels - Restaurants);Logistique et Industrie;Musées et Galeries;Bureaux;Résidentiel
<b>Classe ETIM</b>	EC000108

### Données optiques

<b>Flux lumineux (lm)</b>	5000
<b>Flux lumineux (lm)</b>	5000
<b>Efficacité (protection) (lm/w)</b>	86
<b>Efficacité nominale de la lampe (lm/W) 100H 50Hz Optimum</b>	86
<b>Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)</b>	25
<b>Température de couleur (K)</b>	6500
<b>Couleur de lumière</b>	Lumière du jour 865
<b>IRC (Ra)</b>	85
<b>Ajustement de la température de couleur</b>	N
<b>Facteur de maintien du flux nominal à 2 000 h 50 Hz</b>	0.96
<b>Facteur de maintien du flux nominal à 4 000 h 50 Hz</b>	0.94
<b>Facteur de maintien du flux nominal à 6 000 h 50 Hz</b>	0.92
<b>Facteur de maintien du flux nominal à 8 000 h 50 Hz</b>	0.91
<b>Facteur de maintien du flux nominal à 12 000 h 50 Hz</b>	0.90
<b>Facteur de maintien du flux nominal à 16 000 h 50 Hz</b>	0.89
<b>Facteur de maintien du flux nominal à 20 000 h 50 Hz</b>	0.87

### Caractéristiques électriques

<b>Puissance nominale (W)</b>	58.00
<b>Watts (nominal) - Haute fréquence (W)</b>	50.00
<b>Efficacité (lm/w)</b>	86
<b>Actuel (A)</b>	0.670
<b>Tension (V)</b>	110
<b>Appareillage requis</b>	Oui
<b>Dimmable</b>	Oui
<b>Courant (mA)</b>	670

# T8 Luxline Plus

F58W/865 E

**0001483**

<b>Étiquette énergétique de la lampe (classe)</b>	A
<b>Classe d'énergie</b>	A
<b>kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement</b>	68

## Durée de vie

<b>Durée de vie moyenne (nominale) (h)</b>	20000
<b>Durée de vie moyenne (h)</b>	20000
<b>Facteur de survie nominal à 2 000 h 50 Hz</b>	0.99
<b>Facteur de survie nominal à 4 000 h 50 Hz</b>	0.98
<b>Facteur de survie nominal à 6 000 h 50 Hz</b>	0.96
<b>Facteur de survie nominal à 8 000 h 50 Hz</b>	0.94
<b>Facteur de survie nominal à 12 000 h 50 Hz</b>	0.92
<b>Facteur de survie nominal à 16 000 h 50 Hz</b>	0.80
<b>Facteur de survie nominal à 20 000 h 50 Hz</b>	0.50

## Données physiques

<b>Longueur (mm)</b>	1500.0
<b>Diamètre nominal du produit (mm)</b>	26
<b>Longueur de culot à culot (mm) - A</b>	1500.0
<b>Longueur de culot à broche Min-Max - B</b>	1504.7-1507.1
<b>Longueur max de la lampe broches</b>	1514.2
<b>Diamètre max de la lampe (mm)</b>	28.0
<b>Poids (kg)</b>	0.2

## Emballage

<b>Type d'emballage</b>	Carton
<b>Code EAN</b>	5410288014838
<b>Longueur simple de l'emballage (cm)</b>	2.8
<b>Largeur unitaire de l'emballage (cm)</b>	2.9
<b>Hauteur de l'emballage unitaire (cm)</b>	151.1
<b>DUN14 (extérieur)</b>	15410288014835
<b>unités par emballage extérieur</b>	25
<b>Longueur de l'emballage extérieur (cm)</b>	154.5
<b>Profondeur de l'emballage extérieur (cm)</b>	15.5
<b>Hauteur de l'emballage extérieur (cm)</b>	15.0

# T8 Luxline Plus

F58W/865 E

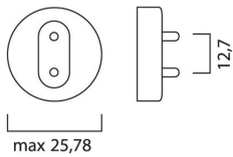
**0001483**

## Sécurité

<b>Consignes de nettoyage en cas de bris</b>	Applicable
<b>Recommandation pour l'élimination en fin de vie</b>	Applicable
<b>Lampe à objectif spécial</b>	Non
<b>Usage prévu</b>	Éclairage général
<b>Ne convient pas à l'éclairage résidentiel</b>	Yes

## SCHÉMAS TECHNIQUES

G13



max 25,78

## T8 Luxline Plus

F58W/865 E

0001483

