

# F70W/T8/ACTIVA

Item No: 0002188

**SYLVANIA**



## Technical Assets

### Photometrics

#### Données générales

Culot	G13
Classe ETIM	EC002708
Nom du produit	F70W/T8/ACTIVA
Forme de lampe	Tubular shape
Finition de la lampe	Dépoli
Technologie	Fluorescent
Plage de température de fonctionnement (°C)	-15°C...+40°C
Garantie	2 ans
Application générale	SPG
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert

#### Données optiques

Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Facteur de maintien du flux nominal à 12 000 h 50 Hz	90
Facteur de maintien du flux nominal à 20 000 h 50 Hz	87
Facteur de maintien du flux nominal à 4 000 h 50 Hz	94
Facteur de maintien du flux nominal à 6 000 h 50 Hz	92
Facteur de maintien du flux nominal à 16 000 h 50 Hz	89
Flux lumineux (lm)	4600
Couleur de lumière	Activa
IRC (Ra)	98
Ajustement de la température de couleur	Non
Flux lumineux	4600
Température de couleur (K)	6500

# F70W/T8/ACTIVA

Item No: 0002188

**SYLVANIA**

## Caractéristiques électriques

Actuel (A)	0.700
Courant driver (mA)	700
Etiquette énergétique (classe)	G
Ballast requis	Oui
Dimmable	Oui
Puissance (W)	70.00
Gestion	Mains: leading / trailing edge
Consommation électrique (W)	69.5
Alimentation/Tension secteur - min (V)	118
Alimentation/Tension secteur - max (V)	138

## Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	14000
Facteur de survie nominal à 2 000 h 50 Hz	99
Facteur de survie nominal à 6 000 h 50 Hz	96
Durée de vie moyenne (h)	14000
Facteur de survie nominal à 4 000 h 50 Hz	98
Facteur de survie nominal à 12 000 h 50 Hz	92
Facteur de survie nominal à 8 000 h 50 Hz	94

## Données physiques

Longueur de culot à broche Min-Max - B	1768.5-1770.9
Diamètre nominal produit (mm)	26
Diamètre max. de la lampe (mm) - D	28.0
Longueur de culot à culot (mm) - A	1763.8
Longueur (mm)	1800.0
Longueur max. de la lampe (mm) C/L	1778.0
Poids (kg)	0.238

## Emballage

DUN14 (extérieur)	15410288021888
Longueur simple de l'emballage (cm)	177.8
Code EAN	5410288021881
Profondeur emballage unitaire (cm)	2.8
unités par emballage extérieur	25
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	2.9
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	15.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	15.5
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	180.5

## Sécurité

Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non
Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.80
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-15-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	Oui
Message de sécurité	Ne convient pas à un usage domestique
Usage prévu	Seasonal Affective Disorder