

# F38W/Aquastar

Code article 0002185

**SYLVANIA**



## Atouts techniques

### Dimensions (mm)



### Photométrie

### Données générales

Nom du produit	F38W/Aquastar
Technologie	Fluorescent
Lamp shape	Tubular shape
Cap/Base	G13
Lamp finish	Frosted/Coated
Fixture rating	Open
General application	Hospitality, Retail, Residential & Consumer
Operating temperature range (°C)	-15°C...+50°C
Numéro virtuel SE	8356655
E-number Norway	3845337

### Données optiques

Flux lumineux (nominal) (lm)	2100
Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C)	25
Température de couleur (K)	10000
Couleur de lumière	Aquastar
Chromaticité réglable	N

# F38W/Aquastar

Code article 0002185

**SYLVANIA**

## Caractéristiques électriques

Power consumption (W)	38.5
Wattage (W)	38.00
Actuel (A)	0.430
Primary Supply/Product voltage - min (V)	94.0
Primary Supply/Product voltage - max (V)	114.0
Control gear required	Yes
Dimmable	Yes
Dimming method	Mains: leading / trailing edge
Drive current (mA)	430

## Durée de vie

Average life (Nominal) (h)	10000
----------------------------	-------

## Données physiques

Longueur (mm)	1050.0
Nominal Product Diameter (mm)	26
Longueur de culot à culot (mm) - A	1047.0
Longueur de culot à broche Min-Max - B	1051.7-1054.1
Max. Lamp Length (mm) - CL	1061.2
Max. Lamp Diameter (mm) - D	28.0
Poids (kg)	0.14

## Emballage

Product EAN number	5410288021850
Longueur simple de l'emballage (cm)	106.2
Largeur simple de l'emballage (cm)	2.9
Packaging single depth (cm)	2.8
DUN14 (inner)	15410288021857
Units per outer package	25
Packaging outer length / height (cm)	109.0
Packaging outer width (cm)	15.5
Packaging outer depth (cm)	15.0

## Sécurité

Contenu en mercure de la lampe (mg)	2.80
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-15-50
Consignes de nettoyage en cas de bris	Applicable
Lampe à objectif spécial	Yes
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	No