

# F38W/Aquastar

Artikelnummer 0002185

**SYLVANIA**



## Technische Werte

### Größe (mm)



### Photometrie

### Allgemeine Daten

Produktname	F38W/Aquastar
Technologie	Fluorescent
Lampenform	Tubular shape
Sockel	G13
Lampenausführung	Frosted/Coated
Leuchtenklassifizierung	Open
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hospitality, Retail, Residential & Consumer
Umgebungstemperaturbereich	-15°C...+50°C
E-Nummer SE	8356655
E-Nummer NO	3845337

### Optische Daten

Lichtstrom (Nennwert) (lm)	2100
Umgebungstemperatur für maximalen Lichtstrom (°C)	25
Farbtemperatur (K)	10000
Lichtfarbe	Aquastar
Einstellbarer Farbwert	N

# F38W/Aquastar

Artikelnummer 0002185

**SYLVANIA**

## Elektrische Daten

Power consumption (W)	38.5
Wattage (W)	38.00
Stromstärke (A)	0.430
Primary Supply/Product voltage - min (V)	94.0
Primary Supply/Product voltage - max (V)	114.0
Vorschaltgerät benötigt	Yes
Dimmbar	Yes
Dimming method	Mains: leading / trailing edge
Stromstärke (mA)	430

## Lifetime data

Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	10000
------------------------------------	-------

## Physikalische Daten

Länge (mm)	1050.0
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	26
Länge Basis zu Basis (mm) – A	1047.0
Länge Basis zu Pin (Min-Max) – B	1051.7-1054.1
Max. Lampen Länge (mm) - C/L	1061.2
Max. Lampen Durchmesser (mm) - D	28.0
Gewicht (kg)	0.14

## Packaging

EAN Code	5410288021850
Einzelverpackung Länge (cm)	106.2
Einzelverpackung Breite (cm)	2.9
Einzelverpackung Tiefe (cm)	2.8
DUN 14 (außen)	15410288021857
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	25
Außenverpackung Länge (cm)	109.0
Außenverpackung Breite (cm)	15.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	15.0

## Safety data

Quecksilbergehalt der Lampe (mg)	2.80
Optimale Betriebstemperatur (°C)	-15-50
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Applicable
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Yes
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	No