

F38W/Aquastar

Artikelnummer 0002185

SYLVANIA



Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	F38W/Aquastar
Technologie	Fluoreszent
Lampenform	Röhrenförmig
Sockel	G13
Lampenausführung	matt/beschichtet
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Einzelhandel, Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-15°C...+50°C
E-Nummer SE	8356655
E-Nummer NO	3845337

Optische Daten

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

F38W/Aquastar

Artikelnummer 0002185

SYLVANIA

Elektrische Daten

Power consumption (W)	38.5
Wattage (W)	38.00
Stromstärke (A)	0.430
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	94
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	114
Vorschaltgerät benötigt	Ja
Dimmbar	Ja
Dimmmethode	Netzanschluss: Phasen- und abschnittsdimmer
Stromstärke (mA)	430

Lebensdauer Daten

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

Physikalische Daten

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

Verpackung

EAN-Nummer	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

Sicherheitsbezogene Daten

Quecksilbergehalt der Lampe (mg)	2.80
Optimale Betriebstemperatur (°C)	-15-50
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Zutreffend
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Nein