

FC22/840

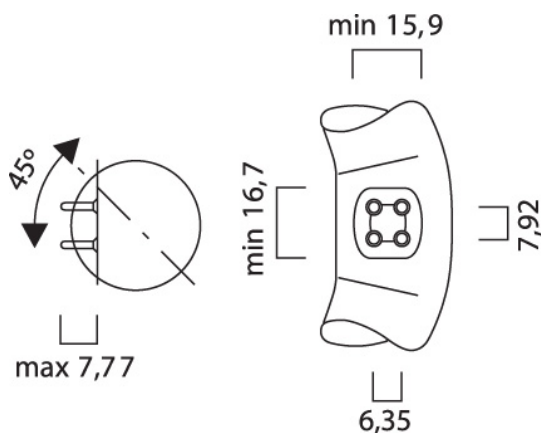
Artikelnummer 0001961

SYLVANIA



Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

Allgemeine Daten

Produktname	FC22/840
Technologie	Fluorescent
Lampenform	Ring
Sockel	G10q
Lampenausführung	Frosted/Coated
Leuchtenklassifizierung	Enclosed
Allgemeine Anwendungsbereiche	Education, Hospitality, Logistics & Industry, Museums & Galleries, Office, Retail, Residential & Consumer
ETIM Klasse	EC000108
E-Nummer NO	3845361

Optische Daten

Useful luminous flux (Φ_{use})	1250
Nutzbarer Lichtstrom (Nennwert) (lm)	1250
Umgebungstemperatur für maximalen Lichtstrom ($^{\circ}\text{C}$)	25
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Cool White
Farbcode	840
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM5
Einstellbarer Farbwert	N
Photobiological Risk Group	Not applicable

Nennwert Lichtstrom nach 4.000h 50Hz	78
Nennwert Lichtstrom nach 6.000h 50Hz	77
Nennwert Lichtstrom nach 8.000h 50Hz	76
Nennwert Lichtstrom nach 12.000h 50Hz	74

Elektrische Daten

Power consumption (W)	22
Wattage (W)	22
Stromstärke (A)	0.4
Primary Supply/Product voltage - min (V)	62
Primary Supply/Product voltage - max (V)	62
Vorschaltgerät benötigt	Yes
Dimmbar	Yes
Dimming method	Mains: leading / trailing edge
Energie Aufkleber (Klasse)	G
kWh pro 1000 Stunden Brenndauer	24

Lifetime data

Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	12000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	12000
Nennwert Überlebensfaktor nach 2.000 h, 50 Hz	99
Nennwert Überlebensfaktor nach 4.000 h, 50 Hz	97
Nennwert Überlebensfaktor nach 6.000 h, 50 Hz	92
Nennwert Überlebensfaktor nach 8.000 h, 50 Hz	85
Nennwert Überlebensfaktor nach 12.000 h, 50 Hz	50

Physikalische Daten

Nominale Produkthöhe (mm)	29
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	208
Länge Basis zu Basis (mm) – A	208
Länge Basis zu Pin (Min-Max) – B	208
Max. Lampen Durchmesser (mm) - D	29
Gewicht (kg)	0.126

Packaging

EAN Code	5410288019611
Einzelverpackung Länge (cm)	21.4
Einzelverpackung Breite (cm)	3.4
Einzelverpackung Tiefe (cm)	22.1
DUN 14 (außen)	15410288019618
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	12
Außenverpackung Länge (cm)	23.1
Außenverpackung Breite (cm)	44.3
Außenverpackung Tiefe (cm)	23.7

Safety data

Quecksilbergehalt der Lampe (mg)	3.5
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Applicable
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	No
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Yes