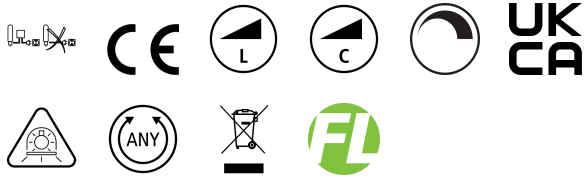


FC22/865

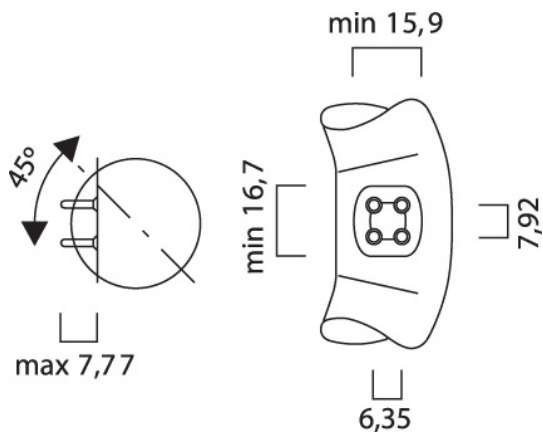
Artikelnummer 0001962

SYLVANIA



Technische gegevens

Afmetingen (mm)



Fotometrie

Algemene gegevens

Productnaam	FC22/865
Technologie	Fluorescentie
Ballonvorm	Ring
Lampvoet	G10q
Ballonafwerking	Satin/mat
Type armatuur (open/gesloten)	Ingesloten
Algemene toepassing	Onderwijs, Horeca, Logistiek & Industrie, Musea & Galeries, Kantoor, Retail, Residentieel & Consument
ETIM klasse	EC000108
E-number Norway	3845362

Optische gegevens

Lichtstroom	1150
Nuttige lichtstroom (nominaal (lm))	1150
Omgevingstemperatuur voor maximale lichtstroom (°C)	25
Kleurtemperatuur (K)	6500
Lichtkleur	Daylight
Kleurcode	865
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM5
Instelbare kleurkwaliteit	Nee
Fotobiologische risicogroep	Niet van toepassing
Factor nominaal behoud van lumen bij 4000 uur 50Hz	78
Factor nominaal behoud van lumen bij 6000 uur 50Hz	77
Factor nominaal behoud van lumen bij 8000 uur 50Hz	76
Factor nominaal behoud van lumen bij 12000 uur 50Hz	74

Elektrische gegevens

Power consumption (W)	22
Wattage (W)	22
Stroom (A)	0.4
Primaire voedingsspanning min	62
Primaire voedingsspanning max	62
Voorschakelapparaat vereist	Ja
Dimbaar	Yes
Dimtechnologie	Fase aan- en afsnijding
Lamp energielabel (klasse)	G
kWh per 1000 branduren	24

Gegevens levensduur

Gemiddelde levensduur (nominaal) (u)	12000
Gemiddelde levensduur (nominaal) (uur)	12000
Nominale overlevingsfactor bij 2000 uur 50Hz	99
Nominale overlevingsfactor bij 4000 uur 50Hz	97
Nominale overlevingsfactor bij 6000 uur 50Hz	92
Nominale overlevingsfactor bij 8000 uur 50Hz	85
Nominale overlevingsfactor bij 12000 uur 50Hz	50

Fysieke gegevens

Hoogte (mm)	29
Nominale diameter product (mm)	208
Lengte voet tot voet (mm) - A	208
Lengte voet tot pen Min-Max - B	208
Max. lampdiameter (mm) -D	29
Gewicht (kg)	0.126

Verpakkingen

EAN code	5410288019628
Enkele lengte verpakking (cm)	21.4
Enkele breedte verpakking (cm)	3.4
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	22.1
DUN14 (inner)	15410288019625
Eenheden per omdoos	12
Lengte omdoos (cm)	23.1
Breedte omdoos (cm)	44.3
Diepte omdoos (cm)	23.7

Veiligheidsgegevens

Kwikgehalte lamp (mg)	3.5
Reinigingsinstructies bij breuk	Van toepassing
Lamp voor speciaal doeleinde	Nee
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	Ja