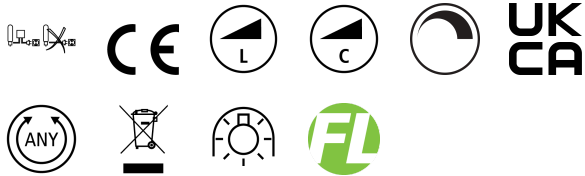


49W/T5/865 FHO E

Artikelnummer 0002938

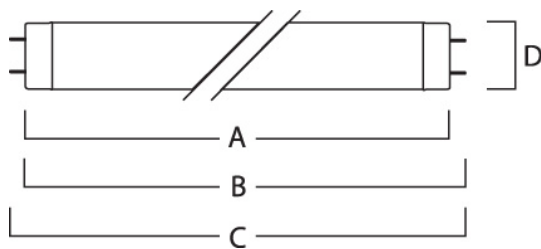
SYLVANIA



T5 FHO Luxline Plus

Technische gegevens

Afmetingen (mm)



Fotometrie

Algemene gegevens

Productnaam	49W/T5/865 FHO E
Technologie	Fluorescentie
Ballonvorm	Buis, dubbele lampvoet
Lampvoet	G5
Ballonafwerking	Satin/mat
Type armatuur (open/gesloten)	Open
Algemene toepassing	Onderwijs, Horeca, Logistiek & Industrie, Musea & Galeries, Kantoor, Residentieel & Consument, Retail
ETIM klasse	EC000108

Optische gegevens

Nuttige lichtstroom (nominaal (lm)	4100
Nominale lichtstroom (nominaal) bij 35°C (lm)	4650
Rendement (nominaal (lm/w)	83
Omgevingstemperatuur voor maximale lichtstroom (°C)	35
Kleurtemperatuur (K)	6500
Lichtkleur	Daylight
Kleurcode	865
CRI (Ra)	82
Instelbare kleurkwaliteit	Nee
Factor nominaal behoud van lumen bij 4000 uur 50Hz	95
Factor nominaal behoud van lumen bij 6000 uur 50Hz	93

49W/T5/865 FHO E

Artikelnummer 0002938

SYLVANIA

Factor nominaal behoud van lumen bij 8000 uur 50Hz	92
Factor nominaal behoud van lumen bij 12000 uur 50Hz	91
Factor nominaal behoud van lumen bij 16000 uur 50Hz	90
Factor nominaal behoud van lumen bij 20000 uur 50Hz	88

Elektrische gegevens

Power consumption (W)	49
Wattage (W)	49
Stroom (A)	0.255
Voorschakelapparaat vereist	Ja
Dimbaar	Yes
Dimtechnologie	Fase aan- en afsnijding
kWh per 1000 branduren	55

Gegevens levensduur

Gemiddelde levensduur (nominaal) (u)	24000
Gemiddelde levensduur (nominaal) (uur)	24000
Nominale overlevingsfactor bij 2000 uur 50Hz	99
Nominale overlevingsfactor bij 4000 uur 50Hz	98
Nominale overlevingsfactor bij 6000 uur 50Hz	96
Nominale overlevingsfactor bij 8000 uur 50Hz	94
Nominale overlevingsfactor bij 12000 uur 50Hz	93
Nominale overlevingsfactor bij 16000 uur 50Hz	90
Nominale overlevingsfactor bij 20000 uur 50Hz	84

Fysieke gegevens

Lengte (mm)	1450.0
Nominale diameter product (mm)	16
Lengte voet tot voet (mm) - A	1449.0
Lengte voet tot pen Min-Max - B	1453.7-1456.1
Max. lamp lengte (mm) C/L	1463.2
Max. lampdiameter (mm) -D	17.0
Gewicht (kg)	0.109

Verpakkingen

EAN code	5410288029382
Enkele lengte verpakking (cm)	146.4
Enkele breedte verpakking (cm)	1.9
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	1.9
DUN14 (inner)	15410288029389
Eenheden per omdoos	25
Lengte omdoos (cm)	148.0
Breedte omdoos (cm)	10.5
Diepte omdoos (cm)	10.5

Veiligheidsgegevens

Kwikgehalte lamp (mg)	2.3
Reinigingsinstructies bij breuk	Van toepassing
Aanbeveling voor verwijdering bij einde levensduur	Van toepassing
Lamp voor speciaal doeleinde	Nee
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	Ja