

Sylflat 205 IP44 2250lm 840 DIM

Artikelnummer 0053957

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	Sylflat 205 IP44 2250lm 840 DIM
Technologie	LED
Behuizing	Aluminium
Montage	Plafondinbouw
Algemene toepassing	Horeca
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C...+40°C
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001744
E-nummer FI	4278196
Garantie	5 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	2250
Efficiëntie armatuur lm/W	103
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Bundel breedte (°)	120
Type licht distributie	Symmetrisch
Luminantiecontrole	< 28
Fotobiologische risicogroep	RG0

Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	24
Primaire voedingsspanning min	220
Primaire voedingsspanning max	240
Lamp arbeidsfactor	0.9
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) ≤ xx.x %	20.0
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Ja
Dimtechnologie	Fase aan- en afsnijding
Stuurstroom driver (mA)	600
Inschakelstroom (A)	4.16
Duur inschakelstroom (µs)	112
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	E
Nominale frequentie (Hz)	50Hz
Flickerratio (%)	Ultra laag (5% of minder)
Max. Armaturen per 10A C automaat	51
Max. Armaturen per 13A C automaat	67
Max. Armaturen per 16A C automaat	82
Max. Armaturen per 20A C automaat	103
Max. Armaturen per 10A B automaat	51
Max. Armaturen per 13A B automaat	67
Max. Armaturen per 16A B automaat	82
Max. Armaturen per 20A B automaat	103

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	60000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	23000

Sylflat 205 IP44 2250lm 840 DIM

Artikelnummer 0053957

SYLVANIA

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	RAL 9003 - Signal white
IP waarde	IP44/20
IK waarde	IK06
Afwerking diffusor	Opaal
Materiaal diffusor	PS Polystyrene
Hoogte (mm)	21
Nominale diameter product (mm)	226
Gewicht (kg)	0.457

Verpakkingen

EAN code	5410288539577
Enkele lengte verpakking (cm)	27.5
Enkele breedte verpakking (cm)	23.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	4.2
DUN14 (inner)	15410288539574
Eenheden per omdoos	10
Lengte omdoos (cm)	47.5
Breedte omdoos (cm)	23.0
Diepte omdoos (cm)	29.0

Veiligheidsgegevens

Gloeidraad test (°)	650
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-20-40