

Solstice 200 25,5W 3400lm 940 DALI Pendel Dir/Ind W/W

Artikelnummer 2070401

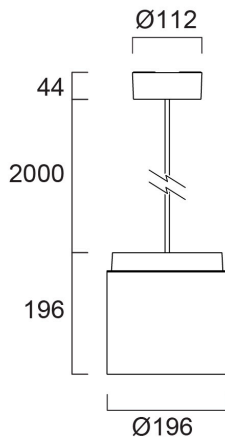
Concord



The Solstice 200 3400lm 940 DALI Pendant Direct/Ind WW - white reflector, white housing is a high efficient DALI dimmable downlight luminaire with direct (2800lm) and indirect (600lm) light distribution, Colour rendering index Ra>90, Colour temperature:4000K Neutral White, Class II, Overall dimensions: dia 196mm, height 196mm.

Technische gegevens

Afmetingen (mm)

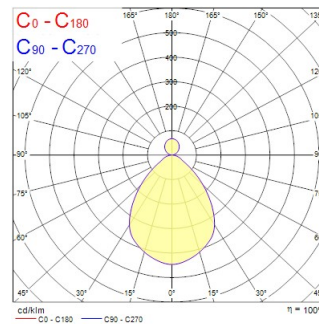


Fotometrie

0.5	0.89	E171 E100	41.7°	6773 1269
1.0	1.78	E171 E100	41.7°	1515 277
1.5	2.67	E171 E100	41.7°	675 121
2.0	3.56	E171 E100	41.7°	300 79
2.5	4.45	E171 E100	41.7°	243 61
3.0	5.35	E171 E100	41.7°	199 48

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

CO - C180 (Half beam angle: 83.4°)



Solstice 200 25,5W 3400lm 940 DALI Pendel Dir/Ind W/W

Artikelnummer 2070401

Concord

Algemene gegevens

Productnaam	Solstice 200 25,5W 3400lm 940 DALI Pendel Dir/Ind W/W
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	Aluminium, PC Polycarbonaat
Montage	Plafondinbouw
Geïntegreerde aanwezigheidssensor	NONE
Algemene toepassing	Horeca, Kantoor, Retail
Omgevingstemperatuur (°C)	5°C...+35°C
Werkings temperatuur (°)	35
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM klasse	EC001744
E-nummer FI	4170444
Garantie	5 jaar

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	3400
Efficiëntie armatuur lm/W	133
LOR (%)	100
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	90
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Kleurafwijking in de tijd	3
Type licht distributie	Symmetric
Luminantiecontrole	< 19
Fotobiologische risicogroep	RG0

Elektrische gegevens

Nood type	
Totaal energieverbruik (W)	25.5
Stroom (A)	1
Primaire voedingsspanning min	220.0
Primaire voedingsspanning max	240.0
Lamp arbeidsfactor	0.95
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) ≤ xx.x %	10
Elektrische beschermingsklasse	Klasse I
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Yes
Dimtechnologie	DALI-2, Switch-dim (netspanningsgevoed)
Stuurstroom driver (mA)	700
Inschakelstroom (A)	9.4
Duur inschakelstroom (µs)	16
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	C, F (more than 1 Light Source)
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	53
Max. Armaturen per 16A C automaat	85
Max. Armaturen per 20A C automaat	33
Max. Armaturen per 10A B automaat	33
Max. Armaturen per 13A B automaat	53
Max. Armaturen per 16A B automaat	53
Max. Armaturen per 20A B automaat	66
Aansluitbare geleider doorsnede min	0.5
Aansluitbare geleider doorsnede max	1.5

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	100000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50	89000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B50	42000

Solstice 200 25,5W 3400lm 940 DALI Pendel Dir/Ind W/W

Artikelnummer 2070401

Concord

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	RAL 9016 - Traffic white / Bezel
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
Afwerking diffusor	Diffuus
Materiaal diffusor	PC Polycarbonaat
Afwerking reflector	Not Applicable
Hoogte (mm)	196
Nominale diameter product (mm)	196
Max. lampdiameter (mm) -D	196
Gewicht (kg)	2.94

Verpakkingen

EAN code	5025768704019
Enkele lengte verpakking (cm)	27.5
Enkele breedte verpakking (cm)	27.5
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	26.5
DUN14 (inner)	05025768704019
Eenheden per omdoos	1
Lengte omdoos (cm)	27.5
Breedte omdoos (cm)	27.5
Diepte omdoos (cm)	26.5

Veiligheidsgegevens

Gloeidraad test (°)	850
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	5-35