

PANEL IP66 CR R 623S CMPG L3 4000LM 940 DALI

Artikelnummer 0042015

SYLVANIA

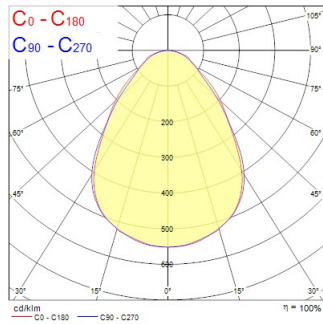
Technische Werte

Photometrie

0,5	0,82 0,82	E10° E150°	214 209
1,0	1,65 1,63	E10° E150°	107 104
1,5	2,47 2,45	E10° E150°	71 69
2,0	3,30 3,26	E10° E150°	54 52
2,5	4,12 4,06	E10° E150°	43 41
3,0	4,95 4,88	E10° E150°	36 35

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 78,4°)
— C90 - C270 (Half beam angle: 78,0°)



Allgemeine Daten

Produktname	PANEL IP66 CR R 623S CMPG L3 4000LM 940 DALI
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Steel
Montage	Ceiling recessed mounting
Integrierter Präsenzmelder	NONE
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistics & Industry
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+60°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM Klasse	EC002892
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	4000
Systemeffizienz (lm/W)	108
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutral White
Farbwiedergabeindex (Ra)	90
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM3
Ausstrahlungswinkel (°)	90
Distributionstyp	Symmetric
Blendungsbegrenzung	< 19
Photobiological Risk Group	RG0

PANEL IP66 CR R 623S CMPG L3 4000LM 940 DALI

Artikelnummer 0042015

SYLVANIA

Elektrische Daten

Notbeleuchtungstyp	
Leistungsaufnahme gesamt (W)	37
Primary Supply/Product voltage - min (V)	240.0
Primary Supply/Product voltage - max (V)	220.0
Leistungsfaktor der Lampe	0.98
THD (bei 230V, 50Hz, bei 100% Dimm-Level)	9
Elektrische Schutzklasse	Class I
Betriebsgerätetyp	LED driver constant current
Dimmbar	Yes
Dimming method	DALI-2
Einschaltstrom (A)	22.4
Dauer Einschaltstrom (µs)	176
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	C
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	21
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	36
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	22
Connectable conductor cross section - Min (mm ²)	0.5
Connectable conductor cross section - Max (mm ²)	2.5

Lifetime data

Lebensdauer - L70B50 | 100000

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	RAL 9016 - Traffic white / Bezel
IP Schutzart	IP66
IK Schutzart	IK08
Diffusor	Prismatic
Diffusormaterial	Safety tempered glass
Länge (mm)	623
Breite (mm)	623
Nominale Produkthöhe (mm)	79
Gewicht (kg)	12.0

Packaging

EAN Code	5410288420158
Einzelverpackung Länge (cm)	65.0
Einzelverpackung Breite (cm)	65.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	9.5
DUN 14 (außen)	05410288420158
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	65.0
Außenverpackung Breite (cm)	65.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	9.5

Safety data

Glühdrahttest (°C)	850
Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-60