

START Waterproof LED 3 1200mm Single 25W 2750lm 840 IP65 MW

Artikelnummer 0067949

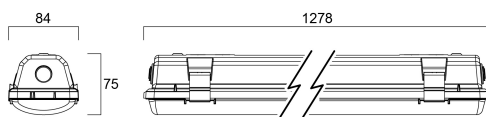
SYLVANIA



Start Waterproof, integrierte LED-Wetterschutzleuchte, mit UV-stabilisiertem Flachdiffusor und linearen Prismen, die ein gleichmäßiges Lichtbild erzeugen, die Systemeffizienz optimieren und die Blendung reduzieren, Diffusorklemmen aus Edelstahl 301 und Befestigungswinkel für die Aufbaumontage. Polycarbonat-Gehäuse, Polycarbonat-Diffusor, 2750 lm, 25 W, 110 lm/W, 4.000 K, Antriebsstrom 350 mA, MW On/Off, CRI80, IP65, IK08, Klasse I, nominelle durchschnittliche Lebensdauer (h):50000, 1278 mm x 84 mm x 75 mm ,Energieklasse: A++ A+ A, D-Zeichen

Technische Werte

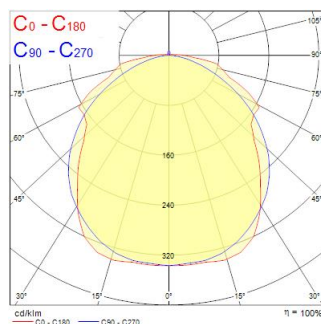
Größe (mm)



Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.40 1.26	0.70 0.63	3709 383 656
1.0	2.80 2.51	1.40 1.26	927 91 164
1.5	4.21 3.76	2.10 1.89	411 29 53
2.0	5.61 5.01	2.80 2.51	232 16 28
2.5	7.01 6.26	3.50 3.13	146 10 18
3.0	8.41 7.52	4.20 3.76	103 7 13

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 102.0°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 108.0°)



START Waterproof LED 3 1200mm Single 25W 2750lm 840 IP65 MW

Artikelnummer 0067949

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	START Waterproof LED 3 1200mm Single 25W 2750lm 840 IP65 MW
Technologie	LED
Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Leuchtenklassifizierung	Geschlossen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistik & Industrie
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC002892
E-Nummer FI	4306949
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	2750
Systemeffizienz (lm/W)	110
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Blendungsbegrenzung	< 26
Photometrische Risikogruppe	RG0

Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	25
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.95
THD (bei 230V, 50Hz, bei 100% Dimm-Level)	20
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A
Stromstärke (mA)	350
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	60
Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung	79
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	97
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	121
Max. Anzahl Leuchten pro 10A B Sicherung	60
Max. Anzahl Leuchten pro 13A B Sicherung	79
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	97
Max. Anzahl Leuchten pro 20A B Sicherung	121

Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	60000
Lebensdauer - L70B20	60000
Lebensdauer - L70B10	60000
Lebensdauer - L80B50	60000
Lebensdauer - L80B20	60000
Lebensdauer - L80B10	60000
Lebensdauer - L90B50	59000
Lebensdauer - L90B20	53000
Lebensdauer - L90B10	50000

START Waterproof LED 3 1200mm Single 25W 2750lm 840 IP65 MW

Artikelnummer 0067949

SYLVANIA

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Grau
IP Schutzart	IP65
IK Schutzart	IK08
Diffusor	Transparent
Diffusormaterial	PC Polycarbonat
Länge Produkt (mm)	1278
Nominale Produktbreite (mm)	84
Nominale Produkthöhe (mm)	75
Gewicht (kg)	1.65

Verpackung

EAN-Nummer	5410288679495
Einzelverpackung Länge (cm)	137.2
Einzelverpackung Breite (cm)	8.8
Einzelverpackung Tiefe (cm)	8.4
DUN 14 (außen)	05410288679495
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	137.2
Außenverpackung Breite (cm)	8.8
Außenverpackung Tiefe (cm)	8.4

Sicherheitsbezogene Daten

Glühdrahttest (°C)	850
Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-40
Nur für trockene Umgebungen	Nein