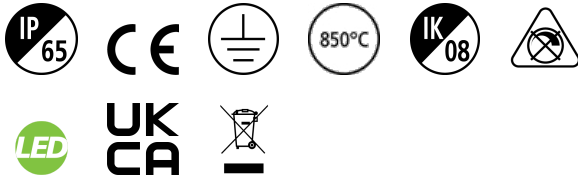


START WATERPROOF LED 1565MM TWIN 4000K

Artikelnummer 0047875

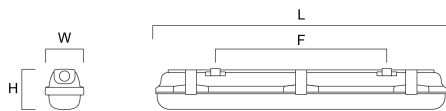
SYLVANIA



Weather resistant LED Luminaire, 1565MM with Twin Lamp, 80W at 4000K, 104lm/W. UV stabilised polycarbonate cover with specially designed opal lens - softens and control the light whilst optimising output. No yellow staining. Highly efficient electronic driver included as standard. Smooth body finish, easy to handle. Minimal maintenance with no replacement of lamps. Through wiring achievable. IP65 rating and IK08 body durable for harsh locations. Professionally finished with Stainless Steel brackets. Suspension compatible.

Technische Werte

Größe (mm)

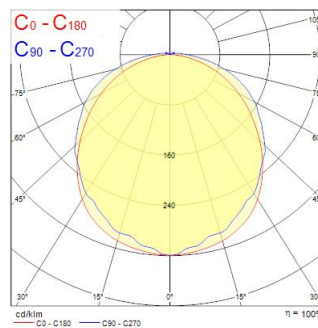


Version	L	W	H	F
Single	662	83	91	390
Twin	662	123	91	390
Single	1265	83	91	855
Twin	1265	123	91	855
Single	1565	83	91	955
Twin	1565	123	91	955

Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.71	1.37	1007
			592
			1007
1.0	3.42	2.74	252
			170
			252
1.5	5.13	4.11	119
			79
			119
2.0	6.85	5.49	69
			49
			69
2.5	8.56	6.86	44
			31
			44
3.0	10.27	8.23	29
			19
			29

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 107.3°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 119.4°)



START WATERPROOF LED 1565MM TWIN 4000K

Artikelnummer 0047875

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktname	START WATERPROOF LED 1565MM TWIN 4000K
Technologie	LED
Gehäuse	PC Polycarbonate
Montage	Ceiling surface mounting, Suspended
Leuchtenklassifizierung	Enclosed
Umgebung	Internal/External with protection
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistics & Industry
Umgebungstemperaturbereich	-30°C...+40°C
E-Nummer FI	4306903
E-Nummer SE	7212789
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	8300
Systemeffizienz (lm/W)	104
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutral White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Einstellbarer Farbwert	N
Ausstrahlungswinkel (°)	120
Blendungsbegrenzung	< 26
Photobiological Risk Group	RG0

Elektrische Daten

Leistungsaufnahme gesamt (W)	80
Leistungsfaktor der Lampe	0.9
Elektrische Schutzklasse	Class I
Betriebsgerätetyp	LED driver constant current
Dimmbar	No
Dimming method	N/A
Stromstärke (mA)	2000
Einschaltstrom (A)	9
Dauer Einschaltstrom (µs)	109
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
LED Flickering Rate	Ultra low (5% or less)
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	11
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	29
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	35
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	25
Max. Anzahl Leuchten pro 20A B Sicherung	32

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Grey
IP Schutzart	IP65
IK Schutzart	IK08
Diffusor	Transparent
Diffusormaterial	PC Polycarbonate
Länge (mm)	1565
Breite (mm)	123
Nominale Produkthöhe (mm)	91
Gewicht (kg)	2.49

START WATERPROOF LED 1565MM TWIN 4000K

Artikelnummer 0047875

SYLVANIA

Packaging

EAN Code	5410288478753
Einzelverpackung Länge (cm)	156.6
Einzelverpackung Breite (cm)	12.2
Einzelverpackung Tiefe (cm)	9.5
DUN 14 (außen)	05410288478753
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	156.6
Außenverpackung Breite (cm)	12.2
Außenverpackung Tiefe (cm)	9.5

Safety data

Glühdrahttest (°C)	850
Optimale Betriebstemperatur (°C)	-30-40