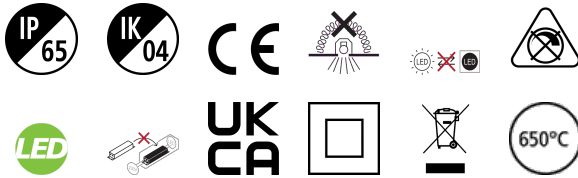


SylSplash 1500 IP65 4300lm 840

Artikelnummer 0045967

SYLVANIA

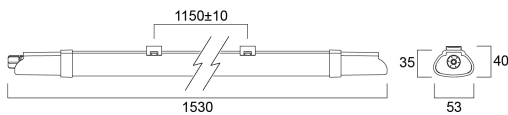
YourHome™



SylSplash is a LED integrated polycarbonate housing luminaire with easy to access electrical terminal through bayonet lock end caps and tool-free electrical connection due to push-in terminal. Flexible installation as mounting brackets can be positioned freely on the luminaire. 45W; 4300lm; Efficiency with 96lm/W and 30,000 lifetime. SDCM ≤5; IP65; IK04; Class II; 1530mm x 53mm x 35mm

Technische Werte

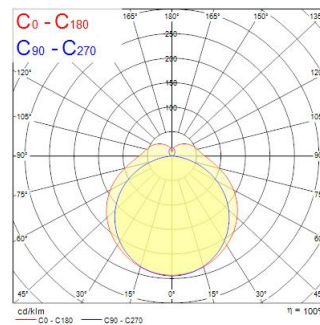
Größe (mm)



Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.51 2.51	4300 370 111
1.0	3.02 5.03	1080 90 45
1.5	4.53 7.54	468 41 15
2.0	6.04 10.05	275 22 8
2.5	7.55 12.56	176 16 6
3.0	9.07 15.08	132 10 4

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 136.0°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 113.0°)



SylSplash 1500 IP65 4300lm 840

Artikelnummer 0045967

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktname	SylSplash 1500 IP65 4300lm 840
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	PC Polycarbonate
Montage	Ceiling surface mounting
Integrierter Präsenzmelder	NONE
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistics & Industry
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
Betriebstemperatur (°C)	25
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM Klasse	EC002892
E-Nummer FI	4278194
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	4300
Systemeffizienz (lm/W)	96
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Cool White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM5
Ausstrahlungswinkel (°)	125
Distributionstyp	Diffuse
Photobiological Risk Group	RG0

Elektrische Daten

Leistungsaufnahme gesamt (W)	45
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.9
THD (bei 230V, 50Hz, bei 100% Dimm-Level)	10
Elektrische Schutzklasse	Class II
Betriebsgerätetyp	LED driver constant current
Dimmbar	No
Dimming method	N/A
Stromstärke (mA)	110
Max. drive current (mA)	220
Drive current - Range (mA)	/ 220mA
Einschaltstrom (A)	15
Dauer Einschaltstrom (µs)	400
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	E
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	16
Max. Anzahl Leuchten pro 10A B Sicherung	8
Max. Anzahl Leuchten pro 13A B Sicherung	12
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	16
Max. Anzahl Leuchten pro 20A B Sicherung	20
Connectable conductor cross section - Min (mm ²)	0.5
Connectable conductor cross section - Max (mm ²)	0.5

SylSplash 1500 IP65 4300lm 840

Artikelnummer 0045967

SYLVANIA

Lifetime data

Lebensdauer - L70B50	30000
Lebensdauer - L70B20	30000
Lebensdauer - L70B10	30000
Lebensdauer - L80B50	30000
Lebensdauer - L80B20	26000
Lebensdauer - L80B10	21000
Lebensdauer - L90B50	20000
Lebensdauer - L90B20	13000
Lebensdauer - L90B10	11000

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	White
IP Schutzart	IP65
IK Schutzart	IK04
Diffusor	Opal
Diffusormaterial	PC Polycarbonate
Länge (mm)	1530
Breite (mm)	53
Nominale Produkthöhe (mm)	35
Gewicht (kg)	0.4

Packaging

EAN Code	5410288459677
Einzelverpackung Länge (cm)	153.3
Einzelverpackung Breite (cm)	3.7
Einzelverpackung Tiefe (cm)	5.5
DUN 14 (außen)	15410288459674
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	20
Außenverpackung Länge (cm)	156.2
Außenverpackung Breite (cm)	24.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	21.5

Safety data

Glühdrahttest (°C)	650
Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-40