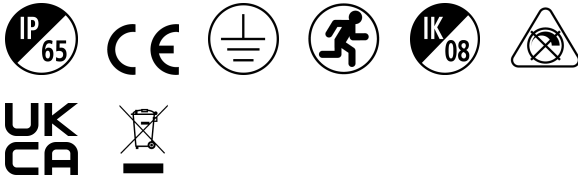


# SUP LED G3 1500MM S 4K D EMPRO

Artikelnummer 0049152

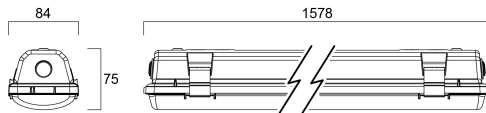
**SYLVANIA**



Sylproof Superia, integrated LED weatherproof luminaire, with UV stabilized flat diffuser and linear prisms designed to achieve uniform lit appearance, optimise light output and to reduce glare, stainless steel diffuser clips and fixing brackets for surface and wall mounting. L 1578 mm x W 84 mm x H 75 mm size, Polycarbonate housing, Polycarbonate diffuser, Non dimmable, 3 hour emergency, 4000K, CRI80, 5050 lm, 37 W, 136 lm/W, nominal average life (h):50000, energy class: A++ A+ A Class I,IK08, IP65.

## Technische Werte

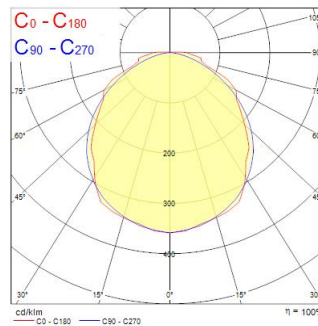
### Größe (mm)



### Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.36 1.25	5171 5387 5147
1.0	2.71 2.51	2571 5387 5147
1.5	4.07 3.76	1332 5387 5147
2.0	5.43 5.01	744 5387 5147
2.5	6.78 6.26	468 5387 5147
3.0	8.14 7.52	303 5387 5147

Distance [m]      Cone diameter [m]      Illuminance [lx]  
 — C0 - C180 (Half beam angle: 102.3°)  
 — C90 - C270 (Half beam angle: 107.2°)



# SUP LED G3 1500MM S 4K D EMPRO

Artikelnummer 0049152

**SYLVANIA**

## Allgemeine Daten

Produktname	SUP LED G3 1500MM S 4K D EMPRO
Technologie	LED
Gehäuse	PC Polycarbonate
Integrierter Präsenzmelder	NONE
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistics & Industry
Umgebungstemperaturbereich	0°C...+30°C
Garantie	5 Jahre

## Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	5050
Farbtemperatur (K)	4000
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Luminous flux (emergency) (lm)	829

## Elektrische Daten

Dauer Notbeleuchtung (h)	3
Leistungsaufnahme gesamt (W)	37
Primary Supply/Product voltage - min (V)	220
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240
Elektrische Schutzklasse	Class I
Vorschaltgerät benötigt	No
Betriebsgerätetyp	Electronic ballast
Dimmbar	No
Dimming method	N/A
Stromstärke (mA)	300
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

## Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Grey
IP Schutzart	IP65
IK Schutzart	IK08
Gewicht (kg)	2.7

## Packaging

EAN Code	5410288491523
Einzelverpackung Länge (cm)	167.2
Einzelverpackung Breite (cm)	8.8
Einzelverpackung Tiefe (cm)	8.4
DUN 14 (außen)	05410288491523
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	167.2
Außenverpackung Breite (cm)	8.8
Außenverpackung Tiefe (cm)	8.4

## Safety data

Optimale Betriebstemperatur (°C)	0-30
Nur für trockene Umgebungen	Nein