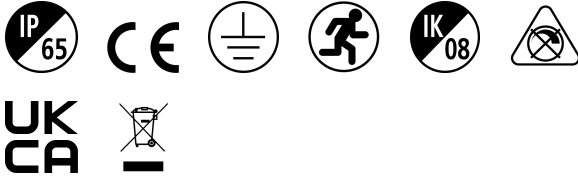


SUP LED G3 1500MM S 4K D EMPRO

Item No: 0049152

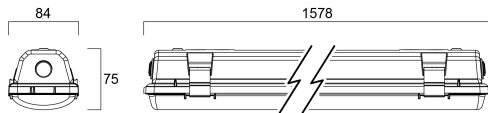
SYLVANIA



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.

Technical Assets

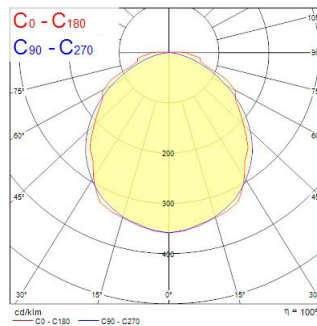
Dimensions (mm)



Photometrics

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.36 1.25	0.71 0.65	1133 134 134
1.0	2.71 2.51	1.42 1.30	287 91 91
1.5	4.07 3.76	2.13 1.95	132 14 16
2.0	5.43 5.01	2.84 2.60	74 9 9
2.5	6.78 6.26	3.55 3.25	48 9 8
3.0	8.14 7.52	4.26 3.90	33 9 1

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

Item No: 0049152

SYLVANIA

Información General

Nombre del producto	SUP LED G3 1500MM S 4K D EMPRO
Tecnología	LED
Material del cuerpo	Polycarbonato PC
Detector de presencia	Ninguno
Aplicación	Logística e industria
Rango de temperatura operativa	0°C...+30°C
Garantía	5 años

Datos ópticos

Lúmenes	5050
Temperatura de color (K)	4000
CRI (Ra)	80
Luminous flux (emergency) (lm)	829

Datos eléctricos

Emergency duration (h)	3
Consumo total de energía (W)	37
Tensión de alimentación mín.	220
Tensión de alimentación máx.	240
Protección eléctrica	Clase I
Equipo de control requerido	No
Sistema de control	Balasto electrónico
Regulable	No
Modo de regulación	No aplicable
Tensión de alimentación (mA)	300
Frecuencia nominal (Hz)	50/60Hz

Datos físicos

Acabado de color	Gris
Protección IP	IP65
Protección IK	IK08
Peso (kg)	2.7

Empaquetado

Código EAN	5410288491523
Largo del embalaje individual (cm)	167.2
Ancho del embalaje individual (cm)	8.8
Alto del embalaje individual (cm)	8.4
DUN14 (inner)	05410288491523
Cantidad de unidades por caja	1
Largo / alto del embalaje outer (cm)	167.2
Ancho del embalaje outer (cm)	8.8
Profundidad del embalaje outer (cm)	8.4

Información de seguridad

Condiciones óptimas de funcionamiento (°C)	0-30
Solo para uso en aplicaciones secas	No