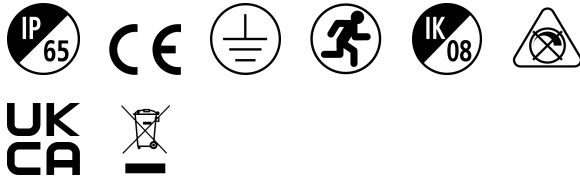


SUP LED G3 1500MM S 4K D EMPRO

Code article 0049152

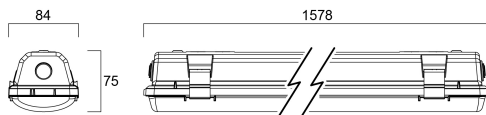
SYLVANIA



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.

Atouts techniques

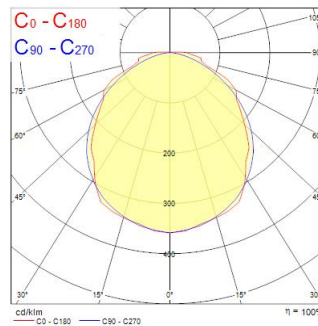
Dimensions (mm)



Photométrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.36 1.25	5171 5387 5147
1.0	2.71 2.51	2587 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

Code article 0049152

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	SUP LED G3 1500MM S 4K D EMPRO
Technologie	LED
Corps	Polycarbonate
Capteur de présence intégré	NONE
Application générale	Logistique & Industrie
Plage de température de fonctionnement (°C)	0°C...+30°C
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux lumineux (lm)	5050
Température de couleur (K)	4000
IRC (Ra)	80
Luminous flux (emergency) (lm)	829

Caractéristiques électriques

Secours durée (hrs)	3
Puissance (W)	37
Tension d'alimentation primaire min	220
Tension d'alimentation primaire max	240
Classe de protection électrique	Classe 1
Appareillage obligatoire	Non
Type d'appareillage	Ballast électronique
Dimmable	Non
Technologie de graduation	N/A
Courant de commande driver (mA)	300
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Données physiques

Finition corps	Gris
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK08
Poids (kg)	2.7

Emballage

Code EAN	5410288491523
Longueur simple de l'emballage (cm)	167.2
Largeur simple de l'emballage (cm)	8.8
Hauteur emballage unitaire (cm)	8.4
DUN14 (inner)	05410288491523
Unités par emballage extérieur	1
Packaging outer length / height (cm)	167.2
Packaging outer width (cm)	8.8
Profondeur boîte extérieure (cm)	8.4

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	0-30
Utilisation pour applications sèches uniquement	Non