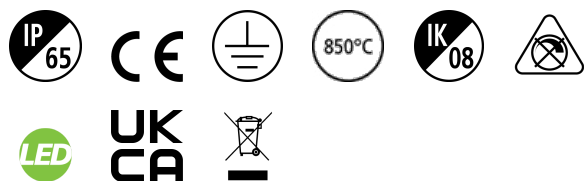


START WATERPROOF LED 1565MM D 80W 4000K

Code article 0047875

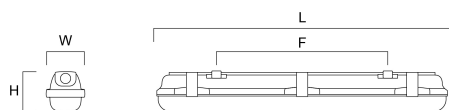
SYLVANIA



Étanche LED (de 12W à 80W). Flux lumineux : jusqu'à 8500Lm (version 6500K) – jusqu'à 113lm/W. Disponible en 4000K et 6500K - IRC >80 . Diffuseur en polycarbonate optimisé « anti-éblouissement ». Clips de fixation de la vasque en acier inox. Disponible en 662mm, 1265mm et 1565mm.. Durée de vie : 50.000 heures (L70B50) .

Atouts techniques

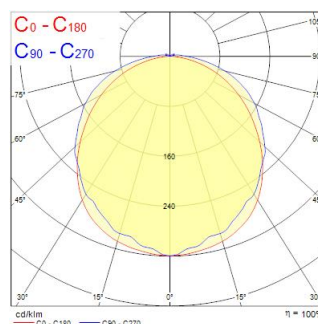
Dimensions (mm)



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

Photométrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.71 1.37	0.50 0.39	1007 1307
1.0	3.42 2.74	1.00 0.78	252 327
1.5	5.13 4.11	1.50 1.17	113 143
2.0	6.85 5.48	2.00 1.56	68 87
2.5	8.56 6.85	2.50 1.95	43 54
3.0	10.27 8.23	3.00 2.34	29 37



START WATERPROOF LED 1565MM D 80W 4000K

Code article 0047875

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	START WATERPROOF LED 1565MM D 80W 4000K
Technologie	LED
Corps	Polycarbonate
Montage	Installation en saillie au plafond, Suspendu
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Environnement	Intérieur/extérieur avec protection
Application générale	Logistique & Industrie
Plage de température de fonctionnement (°C)	-30°C...+40°C
Numéro virtuel FI	4306903
Numéro virtuel SE	7212789
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux luminaire (lm)	8300
Efficacité lm/W	104
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Chromaticité réglable	Non
Beam Angle (°)	120
Contrôle de la luminance	< 26
Groupe de risque photobiologique	RG0

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	80
Facteur de puissance lampe	0.9
Classe de protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Non
Technologie de graduation	N/A
Courant de commande driver (mA)	2000
Courant d'appel (A)	9
Durée Courant d'appel (µs)	109
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Plage de scintillement LED (%)	Très bas (5% ou moins)
Max. luminaires par disjoncteur 10 A C	11
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	29
Max. luminaires par disjoncteur 20 A C	35
Max. luminaires par disjoncteur 16 A B	25
Max. luminaires par disjoncteur 20 A B	32

Données physiques

Finition corps	Gris
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK08
Finition diffuseur	Transparent
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Longueur (mm)	1565
Largeur (mm)	123
Hauteur (mm)	91
Poids (kg)	2.49

START WATERPROOF LED 1565MM D 80W 4000K

Code article 0047875

SYLVANIA

Emballage

Code EAN	5410288478753
Longueur simple de l'emballage (cm)	156.6
Largeur simple de l'emballage (cm)	12.2
Hauteur emballage unitaire (cm)	9.5
DUN14 (inner)	05410288478753
Unités par emballage extérieur	1
Packaging outer length / height (cm)	156.6
Packaging outer width (cm)	12.2
Profondeur boîte extérieure (cm)	9.5

Sécurité

Test au fil incandescent (°)	850
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-30-40