

SYLBATTEN IP20 L1800 TWIN 4000K

Code article 0045165

SYLVANIA

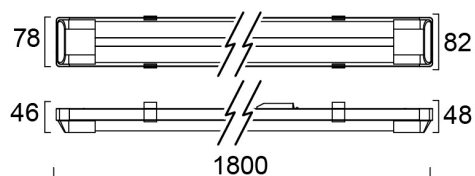
YourHome™



Réglettes LED IP20 Batten Twin disponible en 16W, 30W, 36W et 48W. Des performances impressionnantes : jusqu'à 5600lm. Haute efficacité lumineuse : jusqu'à 117lm/W. Température de couleur blanc neutre (4000K). La technologie LED est économe en énergie et en frais de maintenance. Durée de vie de 25.000 heures (L70B50). Classe d'énergie : A++, A+, A. Groupe de risque photobiologique selon EN 62-471 : GR0. Garantie 2 ans.

Atouts techniques

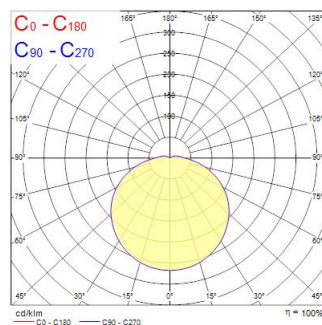
Dimensions (mm)



Photométrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	2.03	5970
1.0	4.06	1493
1.5	6.10	663
2.0	8.13	373
2.5	10.16	239
3.0	12.19	166

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 127.6°)



SYLBATTEN IP20 L1800 TWIN 4000K

Code article 0045165

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	SYLBATTEN IP20 L1800 TWIN 4000K
Technologie	LED
Culot	N/A
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC000109
Garantie	2 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	5600
Efficacité lm/W	117
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Groupe de risques photobiologiques	RG0

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	48
Alimentation/Tension secteur - min (V)	230.0
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240.0
Protection électrique	Classe 1
Dimmable	Non
Gestion	N/A
Courant driver (mA)	115
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A C	21
Max.luminaires par disjoncteur 13A C	27
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	33
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	42
Max. Luminaires par disjoncteur 10A B	14
Max. Luminaires par disjoncteur 13A B	18
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	22
Max. Luminaires par disjoncteur 20A B	28

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50 | 25000

Données physiques

Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Longueur (mm)	1800
Largeur (mm)	82
Hauteur nominale du produit (mm)	48
Poids (kg)	1.44

Emballage

Code EAN	5410288451657
Longueur simple de l'emballage (cm)	180.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	8.22
Profondeur emballage unitaire (cm)	4.8
DUN14 (extérieur)	15410288451654
unités par emballage extérieur	8
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	182.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	22.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	19.5