

# IP20 LED Batten - Single LED IP20 BATTEN L600 SINGLE 4000K 0045158



#### Caractéristiques

Réglettes LED IP20 Batten Single disponible en 8W, 16W, 18W et 24W. Haute efficacité lumineuse : jusqu'à 122lm/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 3 ans.











### PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0045158
Nom du produit	LED IP20 BATTEN L600 SINGLE 4000K
Technologie	LED
Application générale	Résidentiel & consommateur
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC000109
Flux lumineux (lm)	920
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Consommation électrique totale (W)	8
Protection électrique	Classe 1
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	5410288451589
Lampes	Non

#### TABLEAU DE DONNÉES

Données générales	
IPC Code	0045158
Nom du produit	LED IP20 BATTEN L600 SINGLE 4000K
Technologie	LED
Application générale	Résidentiel & consommateur
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC000109
Données optiques	
Flux lumineux (lm)	920
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Groupe de risques photobiologiques	RG0



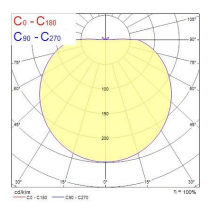
# IP20 LED Batten - Single LED IP20 BATTEN L600 SINGLE 4000K 0045158

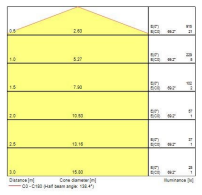
Caractéristiques électriques	
Consommation électrique totale (W)	8
Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Classe 1
Courant driver (mA)	60
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	48
Max. Luminaires per 13A C Breaker	60
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	76
Max. Luminaires per 20A C Breaker	96
Max. Luminaires per 10A B Breaker	32
Max. Luminaires per 13A B Breaker	41
Max. Luminaires per 16A B Breaker	51
Max. Luminaires per 20A B Breaker	64
Durée de vie	
Durée de vie moyenne - L70 B50	25000
Duree de vie moyenne - £70 B30	25000
Données physiques	
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Longueur (mm)	600
Largeur (mm)	42.5
Hauteur nominale du produit (mm)	47.5
Poids (kg)	0.3
Emballage	
Type d'emballage	Mix blister(20% carton, 80% plastique)
Code EAN	5410288451589
Longueur simple de l'emballage (cm)	61.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	4.2
DUN14 (extérieur)	15410288451586
unités par emballage extérieur	30
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	62.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	34.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	26.5

## **PHOTOMÉTRIE**



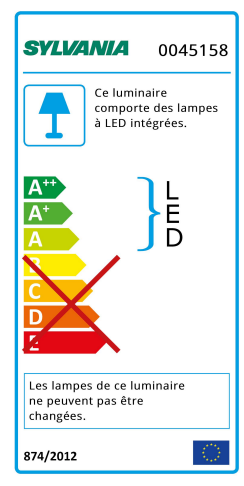
# IP20 LED Batten - Single LED IP20 BATTEN L600 SINGLE 4000K 0045158





### SCHÉMAS TECHNIQUES







# IP20 LED Batten - Single LED IP20 BATTEN L600 SINGLE 4000K 0045158

