

LUMINAIRE LED ETANCHE IP65
ETANCHLED IP65 40W CCT 1200MM
ETANCHLED IP65 55W CCT 1500MM



DIP switch pour le réglage de la température de couleur



Connecteur automatique



Étriers inox



Câblage traversant

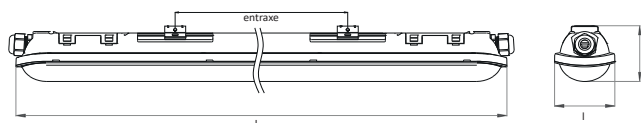


Trou prépercé à l'arrière pour câblage central

INFORMATIONS CLÉS :

- Éclairage personnalisable : température de couleur réglable (3000 K, 4000 K) par DIP switch.
- Éclairage puissant : jusqu'à 8279 lm, efficacité lumineuse de 150 lm/W.
- Design avec un trou prépercé au centre pour un câblage central.
- Installation facile : connecteur automatique, câblage traversant, clips inox coulissants.

Schémas techniques



Référence	Code	Puissance	T °C	Flux sortant	Nombre maximal d'appareils par ligne (câble 0,75 mm ²)	Dimensions h x l x L (entraxe) (mm)	Colisage
ETANCHLED IP65 40W 3000K-4000K 1200mm	5420157	40 W	3000 K	5420 lm	11	61 x 72 x 1180 (570 - 670)	1
			4000 K	6055 lm			
ETANCHLED IP65 55W 3000K-4000K 1500mm	5420158	55 W	3000 K	7763 lm	8	61 x 72 x 1480 (850 - 950)	1
			4000 K	8279 lm			

LED 2835 SMD Everlight
 Driver intégré non dimmable
 Tension d'entrée : 220 - 240 Vac
 Fréquence d'entrée : 50 - 60 Hz
 IRC : >80
 MacAdam : <6 SDCM
 Efficacité lumineuse : jusqu'à 150 lm/W
 Protection thermique intégrée
 Facteur de puissance : >0,90
 Essai au fil incandescent : 650 °C
 Température ambiante de fonctionnement (Ta) : -20 °C à +40 °C
 Nombre d'allumage ON/OFF : 50 000

Everlight SMD 2835 chip
 Integrated non dimmable driver
 Input voltage : 220 - 240 Vac
 Input frequency : 50 - 60 Hz
 CRI : >80
 MacAdam : <6 SDCM
 Light efficiency : up to 150 lm/W
 Integrated thermal protection
 Power factor : >0,90
 Glow wire test : 650 °C
 Operating ambient temperature (Ta) : -20 °C to +40 °C
 ON/OFF cycles : 50 000

Température de couleur (3000 et 4000 K) sélectionnable / 4000 K par défaut par DIP switch derrière le capot arrière du produit
 Livré avec 2 étriers de fixation en inox + 4 vis + 4 chevilles
 Câblage traversant permettant une mise en ligne
 Connecteur automatique pour câblage rapide derrière les presses-étoupes
 Remplacement / équivalence étanches fluo : 2 x 36 et 58 W
 Style compact qui convient pour toutes les applications : parkings, garages, magasins, hôpitaux, hall, supermarchés, etc.

Colour temperature (3000 and 4000 K) selectable / 4000 K by default by DIP switch located behind the rear cover of the product
 Supplied with 2 stainless steel fixation clips + 4 screws + 4 wall plugs
 Through wiring allowing online connection
 Automatic connector for fast wiring behind the cable gland
 Replacement / equivalence to fluo waterproof fixtures : 2 x 36 and 58 W
 Compact style suitable for all applications : parkings, garages, shops, hospitals, halls, supermarkets, etc.

Groupe de risque : GRO

Risk group : RG0