

## LUMINAIRE LED ETANCHE IP65

ETANCHLED - EMERGENCY 1,5H - IP65 40W 4000K 1200MM

ETANCHLED - EMERGENCY 1,5H - IP65 55W 4000K 1500MM



### INFORMATIONS CLÉS :

- Éclairage puissant : jusqu'à 6600lm, efficacité lumineuse de 120lm/W.
- Batterie de secours 1h30 intégrée en cas de coupure de courant.
- Design avec un trou préperçé au centre pour un câblage central.
- Installation facile : Connecteur automatique, câblage traversant, clips inox coulissants.
- Platine interchangeable.



Platine interchangeable



Connecteur automatique déclinable



Clips inox

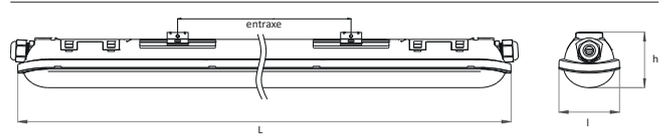


Câblage traversant

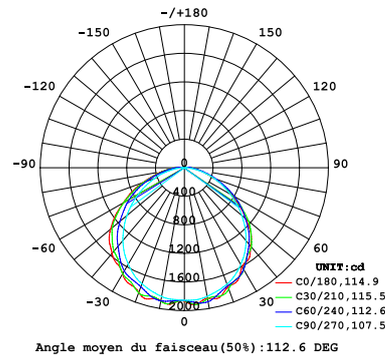


Trou préperçé à l'arrière pour câblage central

### Schémas techniques



### Distribution de l'intensité lumineuse



Référence	Code	Puissance	T °C	Lumens LED	Lumens sortants	Nombre de LED	Courant de sortie	Max par ligne câble 0,75mm <sup>2</sup>	Dimensions h x l x L (entraxe) (mm)	Colisage
ETANCHLED - EMERGENCY 1,5h - IP65 40W 4000K 1200mm	5420140	40 W	4000 K	5777 lm	4800 lm	126	300 mA	11	61 x 72 x 1180 (570 - 670)	1
ETANCHLED - EMERGENCY 1,5h - IP65 55W 4000K 1500mm	5420141	55 W	4000 K	7944 lm	6600 lm	168	410 mA	9	61 x 72 x 1480 (850 - 950)	

LED EVERLIGHT 2835 Driver intégré non dimmable Tension d'entrée : 220 - 240 Vac / 50 - 60 Hz L70-B50 IRC : >80 MacAdam : <6 SDCM Efficacité lumineuse : >120 lm/W Facteur de puissance : >0,90 Essai au fil incandescent : 650 °C Température ambiante (Ta) : -20 °C à +40 °C Nombre d'allumage ON/OFF : 50 000	2835 EVERLIGHT chip Integrated non dimmable driver Input voltage : 220 - 240 Vac / 50 - 60 Hz L70-B50 CRI : >80 MacAdam : <6 SDCM Light efficiency : >120 lm/W Power factor : >0,90 Glow wire test : 650 °C Operating ambient temperature (Ta) : -20 °C to +40 °C ON/OFF cycles : 50 000
---	--

#### Alimentation de secours

LiFePO4 6,4 V 1,5 Ah  
Déclenchement de l'urgence : ≤160 Vac  
Durée en mode secours : 90 min  
Durée de charge : >16 h  
Voyant lumineux

#### Emergency power supply

LiFePO4 6,4 V 1,5 Ah  
Emergency state trigger : ≤160 Vac  
Duration of emergency mode : 90 min  
Battery charging time : >16 h  
Indicator light

Livré avec 2 clips de fixation en inox + 2 vis  
Câblage traversant permettant une mise en ligne  
Connecteur automatique pour câblage rapide, accès par capot déclinable  
Remplacement / équivalence étanches fluo : 2 x 40 et 55 W  
Style compact qui convient pour toutes les applications :  
parkings, garages, bureaux, magasins, hôpitaux,  
écoles, hall, supermarchés, etc.

Supplied with 2 stainless steel fixation clips + 2 screws  
Through wiring allowing online connection  
Automatic connector for fast wiring, access by unclippable cover  
Replacement / equivalence to fluo waterproof fixtures : 2 x 40 et 55 W  
Compact style suitable for all applications :  
parkings, garages, offices, shops, hospitals,  
schools, halls, supermarkets, etc.

Certificat d'innocuité photo-biologique : groupe 0 (5420140)  
et groupe 1 (5420141)

Photo-biological safety certification : group 0 (5420140)  
and group 1 (5420141)

EN IEC 60598-1:2021/A11:2022 ; EN IEC 60598-2-1:2021 ;  
EN 60598-2-24:2013 ; EN62493:2015/A1:2022 ; AfPS GS 2019:01 PAK

EN IEC 60598-1:2021/A11:2022 ; EN IEC 60598-2-1:2021 ;  
EN 60598-2-24:2013 ; EN62493:2015/A1:2022 ; AfPS GS 2019:01 PAK