



## Waterproof Batten

- Solution économique pour l'étanchéité IP65
- Design mince et compact
- Câble de 1 m avec connecteur IP65
- Uniformité parfaite de la lumière
- Fourni avec des clips de montage en acier inoxydable mobiles sur toute la longueur du projecteur



## Spécifications

Code d'article	Désignation d'article	Equivalent (W)	Puissance (W)	Lumens	Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids Net (kg /pc)
<b>Marche-Arrêt</b>							
531000022800	LEDWaterproof-Batten L06-18W-840	TL 1x36W	18	2000	110	4000	0.25
531000022900	LEDWaterproof-Batten L12-36W-840	TL 2x36W	36	4000	110	4000	0.28
531000023000	LEDWaterproof-Batten L15-50W-840	TL 2x58W	50	5500	110	4000	0.553

### Spécifications techniques

Durée de vie (L70)	30,000 h
Cycles marche/arrêt	60,000
Cohérence de couleur (SDCM)	4
Gradabilité	On-Off
Angle de faisceau	120°
Couleur de finition	Gris Pantone 419U
IRC	> 80
Indice de protection (IP)	IP65
Résistance aux chocs (IK)	IK06
Classe de protection	II
Groupe de risque (EN 62471)	RG0
Driver inclus	Oui
Essai au fil incandescent	650°C
Taux de défaillance du driver (après 5 000 heures)	< 1%
Facteur de puissance	> 0.9

### Fourniture électrique

Fréquence	50 - 60 Hz
Tension AC	220 - 240 V
DC input voltage	Non

### Propriétés mécaniques

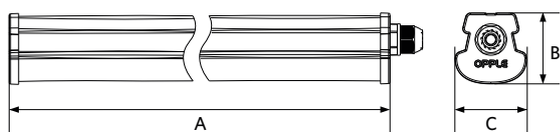
Structure	Polycarbonate
Matériau optique	Polycarbonate
Clips de montage	Acier inoxydable

### Conditions ambiantes

Température de fonctionnement	-20 - 40°C
Température d'application	25°C
Environnement de stockage	-20 - 40°C



## Schéma de dimensions (mm)



Type	A	B	C
L06	598	48	48
L12	1198	48	48
L15	1498	48	48

## Possibilités de montage

