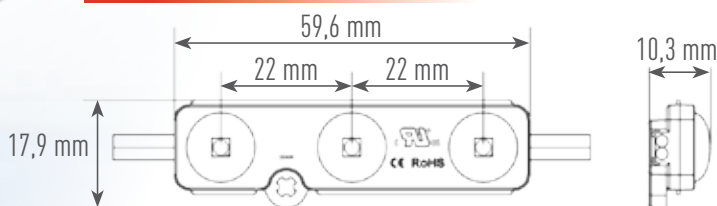


Pour des profondeurs comprises entre 100 et 160 mm

### Dimensions



 174°

 100 lm

### Caractéristiques

Couleur	○ Blanc neutre 4000 K	○ Blanc froid 7000 K - 7500 K
Référence	OLB321-12-NW	OLB321-12-CW
Nombre de LED	3	
Tension	12 Vdc	
Puissance consommée	1,02 W / module	
Dimension	59,6 x 17,9 x 10,3 mm	
Angle d'émission	174°	
Baisse du flux estimée (-30%)	40 000 h	
Flux lumineux	100 lm / module	
Nombre de modules max. en série	50	
Indice de protection	IP65	
Température d'utilisation	-25°C / +60°C	
Entraxe	200 mm	
Conditionnement	Sachet de 100 modules	
Garantie	5 ans	

### Installation

- Adhésif 3M pré-installé sur le module
- Fixation mécanique recommandée
- Câble blanc = DC - (négatif)
- Câble rouge = DC + (positif)
- Longueur maximum de câble entre l'alimentation et les modules : 5 mètres (section de câble à adapter selon la longueur)

### Nombre de modules maximum par alimentation

Alimentation	Blanc
LP1020-12 - 12Vdc - 20W - IP66	15
LP1040-12 - 12Vdc - 40W - IP66	31
OL60-0120500 - 12Vdc - 60W - IP68	47
901100012EMS - 12Vdc - 100W - IP67	78
901150012EMS - 12Vdc - 150W - IP67	117
901200012EMS - 12Vdc - 200W - IP67	156

(Utilisation de l'alimentation à 80% de sa puissance pour préserver sa durée de vie)



### OSHINO LAMPS France

Téléport 4 - Zone Tertiaire Pyrène Aéro Pôle - 65290 JUILLAN - France

Tél. 05 62 32 63 63 - Fax. 05 62 32 63 65

info@oshino-lamps.fr - www.oshino-lamps.com