



Pour des profondeurs comprises entre 100 et 160 mm



100 lm



12 Vdc



174°

## Caractéristiques

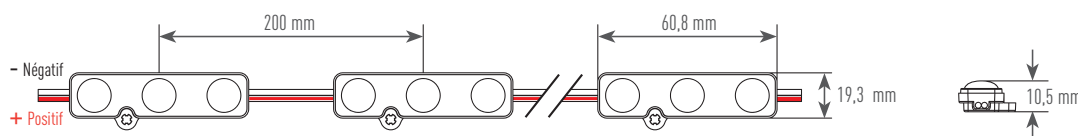
Couleur	Blanc froid 7500 K
Référence	OLB321-12_CW
Nombre de LED	3
Flux lumineux / module	100 lm
Puissance / module	1,02 W
Tension	12 Vdc
Angle d'émission	174°
Dimensions	60,8 x 19,3 x 10,5 mm
Indice de protection	IP65
Entraxe	200 mm
Nombre maximum en série	50 modules
Conditionnement	100 modules
Température d'utilisation	-25°C / +60°C
Baisse du flux estimée (-30%)	40 000 h
Garantie	5 ans

## Nombre de modules maximum par alimentation

Alimentation 12 Vdc	20 W	40 W	60 W	100 W	150 W	200 W
OLB321	15	31	47	78	117	156

Utilisation de l'alimentation à 80% de sa puissance pour préserver sa durée de vie. Il est indispensable de dimensionner correctement les sections de câbles afin de se prémunir de problématiques telles que des chutes de tensions et risque d'incendie.

## Dimensions



La garantie des produits OSHINO s'applique à partir de la date de livraison chez le client. Cette dernière n'est plus applicable pour toute utilisation d'alimentation ou système de gestion incompatibles avec des produits à LED. Il convient de noter que l'alimentation devra être fournie ou validée par OSHINO avant utilisation. L'installation doit être réalisée selon les normes électriques en vigueur et respecter notre guide d'installation disponible sur demande ou sur notre site internet. Une durée d'allumage de maximum 12h par jour doit être respectée. Une ventilation suffisante est impérative. Le service technique est à votre disposition pour vous accompagner. Les études et préconisations techniques fournies par OSHINO sont données à titre indicatif et n'ont pas valeur d'engagement. Celles-ci devront être validées avec un test par le client.

## OSHINO LAMPS France

Téléport - 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

ecosystem

e-VISIONS  
ensemble, toute la communication visuelle