

## **Notice d'installation**

# **Barlight 20W**

Réf. : BL60BN/ BL120BN











## **PRÉCAUTIONS**

Merci de lire la notice avant de procéder à l'installation.

- 1. Seul un électricien qualifié est habilité à réaliser le montage, le câblage et la connection du luminaire. Le luminaire doit être installé et déplacé avec soin.
- 2. Vérifiez le voltage nécessaire au branchement de l'appareil avant son installation.
- 3. Coupez l'alimentation avant toute installation ou montage du luminaire.
- 4. Pour le nettoyage du luminaire : assurez-vous que l'appareil soit éteint, utilisez un chiffon doux avec un produit nettoyant au PH neutre.
- 5. Une mauvaise utilisation ou une modification du luminaire entraînent l'annulation de la garantie.
- 6. Ne recouvrez pas le luminaire avec un matériau inflammable.
- 7. En cas de panne, ne démantelez pas l'appareil. Contactez notre service après-vente.

## **CARACTÉRISTIQUES**

Réf.: BL60BN/BL120BN

Alimentation 220-240V AC

Fréquence 50/60Hz

**Rendement lumineux** BL60BN: 120lm/W et BL120BN: 160lm/W

IRC 80

Température de

**couleur** 4 000 K **Angle** 180°

Protection IP65 - IK08

Durée de vie 70 000 H

Matériaux Polycarbonate

**Dimensions** 600 x 51 x 47,5 mm (réf. : *BL60BN* ) / 1 200 x 51 x 47,5 mm

(réf. : *BL120BN*)

**Poids** 0,45 kg (réf. : *BL60BN* ) / 0,78 kg (réf. : *BL120BN*)

**Garantie** 1 an

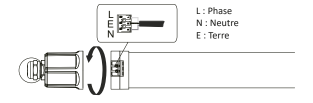
### **DIMENSIONS**



Référence	Dimension A	Dimension B	Dimension C	
BL60BN 600 mm		51 mm	47,5 mm	
BL120BN	1 200 mm	51 mm	47,5 mm	

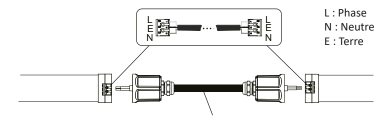
## **RACCORDEMENT**

#### Standard



Dévissez l'embout et connectez le câble

#### • Luminaires connectés entre eux

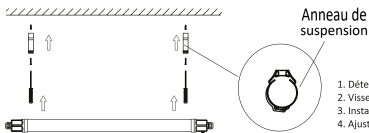


Le diamètre minimal est ≥ à 1.5 mm<sup>2</sup> Dimension : 6 mm < C < 10 mm

Référence	Tension d'entrée	Quantité maximale	
BL60BN	230V- AC/20W	35	
BL120BN	230V- AC/30W	23	

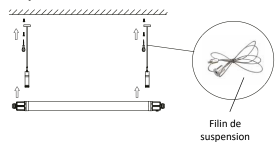
## **FIXATION**

### Murale / Plafond



- 1. Déterminez l'emplacement où vous souhaitez fixer le luminaire puis percez un trou.
- 2. Vissez fermement les anneaux de fixation sur le plafond ou le mur.
- 3. Installez le luminaire à l'intérieur des anneaux.
- 4. Ajustez la position et nettoyez le luminaire.

#### Suspendue



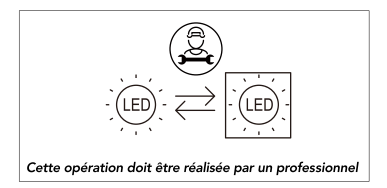
- 1. Déterminez l'emplacement où vous souhaitez fixer le luminaire puis percez un trou.
- 2. Vissez les filins de suspension au plafond, puis fixez les anneaux aux filins
- 3. Ci-dessus.
- 4. Ajustez la position et nettoyez le luminaire.

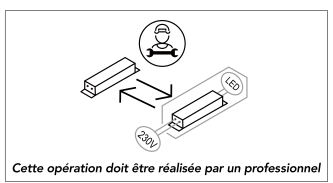
### INSTRUCTION DE REMPLACEMENT DU MODULE LED

<b>₽</b> - <b>1</b>		<b>"</b> = =	
	Remplacer le module LED		
	Remplacer le driver		

#### Méthode de remplacement

- A: Dévissez les embouts aux deux extrémités;
- B: Retirez les vis qui verrouillent les capuchons de lampe aux deux extrémités et retirez le fil dans la borne à une extrémité.
- C: Retirez l'ensemble de la source lumineuse et remplacez le groupe de lampes à LED ou l'alimentation;
- D: Une fois l'installation terminée, réinstallez-la selon la méthode de démontage d'origine.





Ce produit contient une source lumineuse de classe énergétique «B»

#### **ACCESSOIRE EN OPTION**



Référence	Désignation	Matériaux	Dimension	Quantité	Utilisation
BLSUSP	Filin de suspension	Acier inoxydable	1 m	2 pièces	Pour fixation suspendue

Au terme de sa durée de vie, ce produit ne doit pas être éliminé avec les ordures ménagères mais doit être remis à un point de collecte destiné au recyclage des appareils électriques et électroniques. Contactez le distributeur ou le revendeur de ce produit, ou adressez vous auprès de votre municipalité pour collecter les informations sur le centre de recyclage le plus proche de votre domicile. VISIOLed est adhérente à l'organisme de recyclage «ÉcoSystem» pour le traitement des appareils usagers.

