

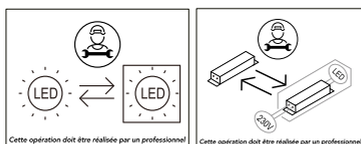
## Notice d'installation

### SPOT RAIL 10W/12W/35W - 4000K / 3000K

Réf. : SPOT11N - SPOT11N2 - SPOT12N - SPOT14N  
SPOT11B - SPOT12B - SPOT14B - SPOT11BBCH - SPOT11NBCH



Service qualité - + 33 (0)5 65 70 49 79 - [www.vioiled.com](http://www.vioiled.com)



**Ce luminaire contient une source lumineuse de classe énergétique E.**

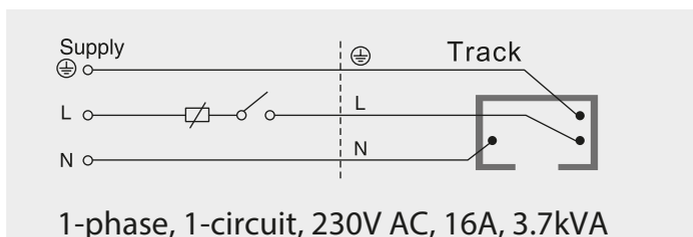
Merci de lire la notice avant de procéder à l'installation.

### PRÉCAUTIONS

1. Ne pas transformer l'appareil d'origine ou ajouter des accessoires non conçus pour ce luminaire
2. Seul un électricien qualifié est habilité à réaliser le montage et le câblage du luminaire.
3. Couper l'alimentation avant toute installation ou montage du luminaire.
4. En cas de panne, ne pas démonter l'appareil. Contacter notre service après vente.
5. Si le câble d'alimentation est endommagé, retourner l'appareil dans nos ateliers pour procéder à son remplacement.

### SCHÉMA DE CÂBLAGE DU RAIL

**3 fils, 1 circuit :**



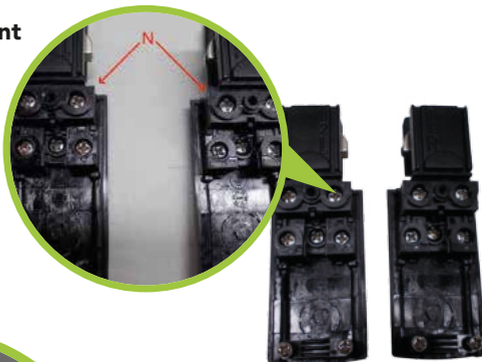
# INSTALLATION

## Installation

### Étape n°1 : Le bornier de raccordement

Il y a 2 types de borniers de raccordement pour les rails, droit et gauche. Ils ne sont pas symétriques. Dans votre kit, il y aura l'un ou l'autre ou les 2 types.

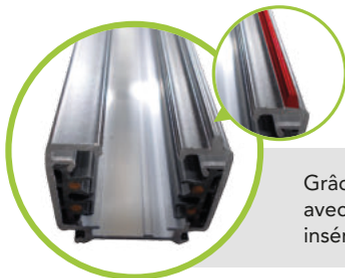
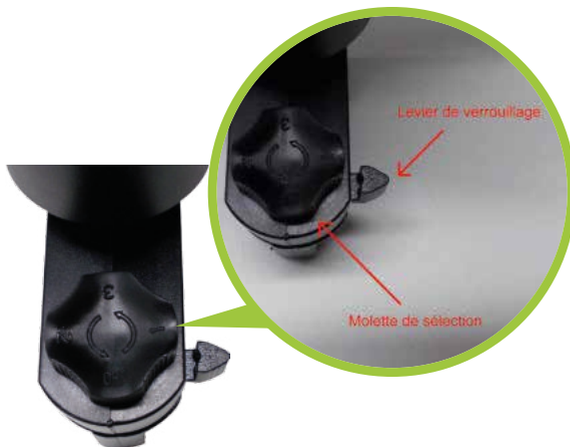
*Important : Respectez obligatoirement l'indication «N» pour raccorder à ce point le Neutre électrique*



### Étape n°2 : Réglage molette pour spot

Le spot est muni d'une molette pour sélectionner le circuit 1, 2, 3 ou le mettre sur «Off».

Il faut que la molette soit sur «Off» pour actionner le levier afin de verrouiller ou déverrouiller le spot dans son rail. Le spot ne fonctionne qu'en position «verrouillé», le levier étant aligné avec le sabot.



### Système de rail

Grâce au système intelligent de rail Visioled avec détrompeur : les spots ne peuvent être insérés que dans le bon sens.

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 «Ecosystem» pour le traitement des appareils usagers.

 **VISIOLed**<sup>®</sup>  
Another lighting, for tomorrow...

Service qualité - + 33 (0)5 65 70 49 79 - [www.visioled.com](http://www.visioled.com)