

en RUBIS IZY-ECO LED Waterproof Batten Installation Guide

fr RUBIS IZY-ECO ETANCHE LED Guide d'installation

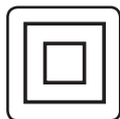
en WARNING:

- THE LIGHT SOURCE CONTAINED IN THIS LUMINAIRE SHALL ONLY BE REPLACED BY THE MANUFACTURER OR HIS SERVICE AGENT OR A SIMILAR QUALIFIED PERSON.
- THE PRODUCT MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN.
- THE POWER SUPPLY MUST BE SWITCHED OFF BEFORE INSTALLATION.
- NO WARRANTY WILL BE ACCEPTED IF THIS PRODUCT IS NOT INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN IN ACCORDANCE WITH THIS GUIDE.
- AC INPUT WIRE SPECIFICATIONS: 3*1.5MM².
- THE DRIVER CANNOT BE REPLACED.



fr AVERTISSEMENT :

- LA SOURCE LUMINEUSE CONTENUE DANS CE LUMINAIRE NE DOIT ÊTRE REMPLACÉE QUE PAR LE FABRICANT OU SON AGENT DE MAINTENANCE OU UNE PERSONNE DE QUALIFICATION ÉQUIVALENTE.
- CE LUMINAIRE DOIT ÊTRE INSTALLÉ PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.
- L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE DOIT ÊTRE ÉTEINT AVANT D'INTERVENIR SUR L'INSTALLATION.
- AUCUNE GARANTIE SERA ACCEPTÉ SI CE PRODUIT N'EST PAS INSTALLÉS PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.
- L'ENTRÉE DE COURANT ALTERNATIF CÂBLE D'ALIMENTATION : CONDUCTEURS 3*1.5MM².
- LE DRIVER NE PEUT PAS ÊTRE REMPLACÉ.



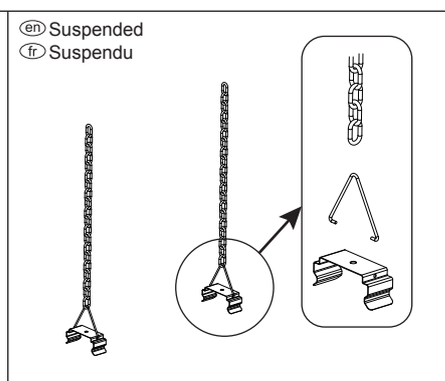
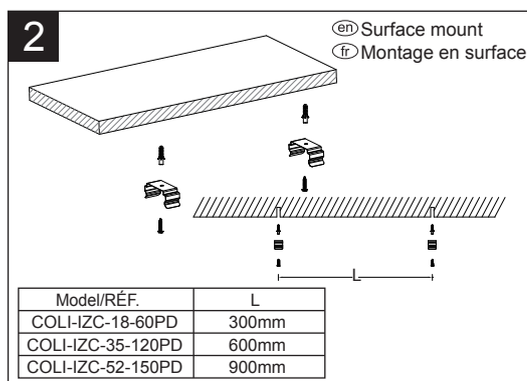
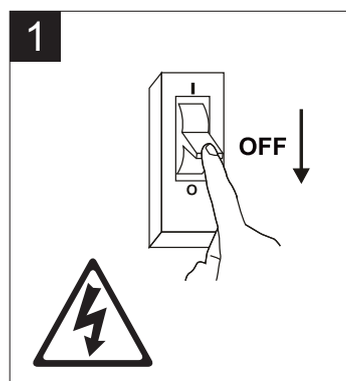
en Product specification

fr Référence des produits

Model RÉF.	Size(mm) Taille	Wattage(W) Puissance	Ta(° C) Température	Weight(kg) Poids	Max. number of interconnections Max. nombre de interconnectés
COLI-IZC-18-60PD	616x67x69	18	40	0.6	47
COLI-IZC-35-120PD	1216x67x69	35	40	1.2	30
COLI-IZC-52-150PD	1516x67x69	52	40	1.42	18

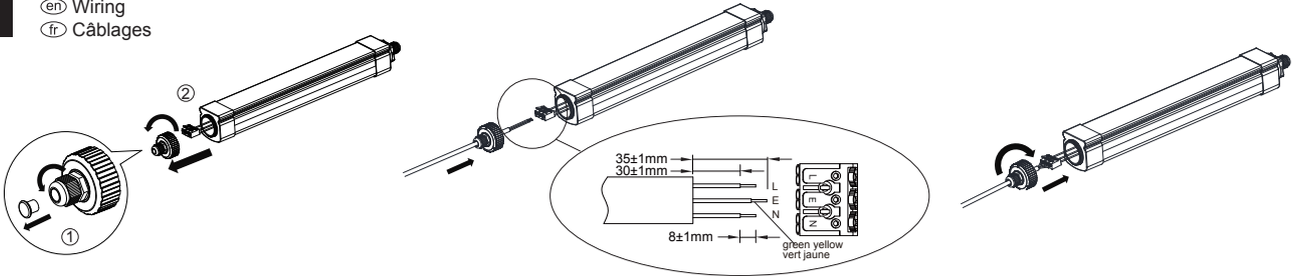
en LED Waterproof Batten installation

fr Installation de L'ETANCHE LED



3

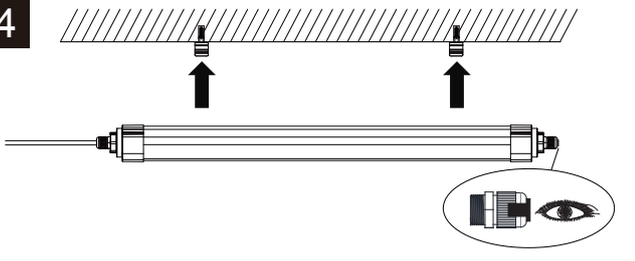
en Wiring
fr Câblages



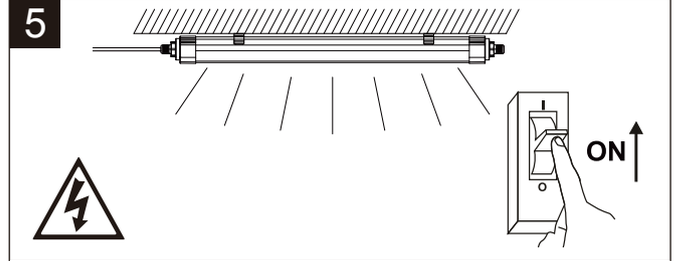
en Note: Terminal E is provided for termination of an earth conductor or provided with internal terminal for maintaining the electrical continuity for looping in or through wiring of an earthing conductor.

fr Note: Le bornier de raccordement E ne sert qu'à raccorder un conducteur de protection à connexion fixe est muni d'une ou plusieurs bornes internes destinées à assurer la continuité électrique d'un conducteur de terre.

4

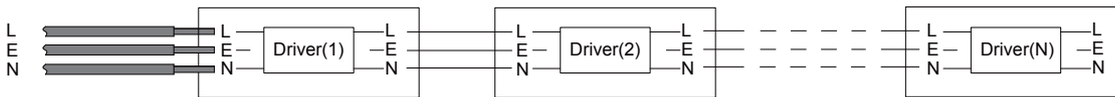


5



en **Loop in and loop out installation**

fr **Installation de L'entrée connexion et La sortie connexion**



en 1. The power cables should be provided by the customer,

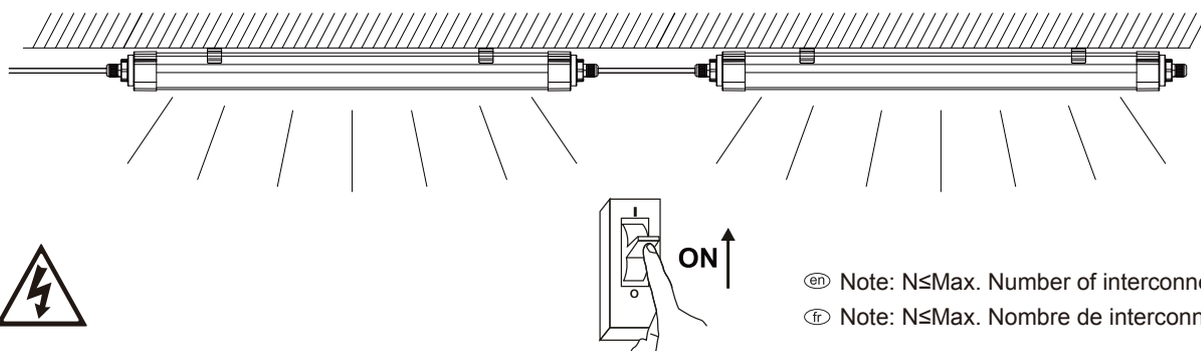
2. Check and make sure the waterproof plug  cover the PG11 connector  at the end of last batten.

3. Power cables connection guide.

fr 1. Les câbles électriques doivent être fournis par le client.

2. Vérifiez et sûr que le bouchon de l'Étanche  pour couvrir les PG11 connecteur  à la fin du dernier Stent lampe.

3. La connection des câbles électriques comme la guide au-dessous.



en Note: $N \leq \text{Max.}$ Number of interconnected

fr Note: $N \leq \text{Max.}$ Nombre de interconnectés