

en RUBIS IZY-ECO+ LED Waterproof Batten Installation Guide

fr RUBIS IZY-ECO+ ETANCHE LED Guide d'installation

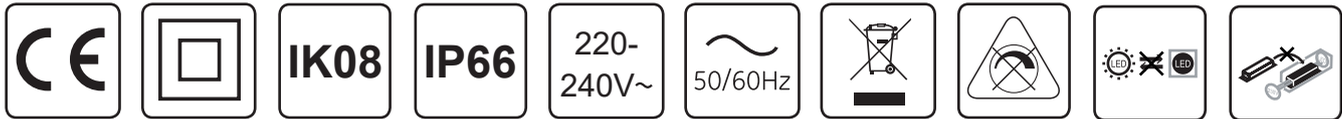
en WARNING:

- 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 RUBBER.
- THE DRIVER CANNOT BE REPLACED.
- THE LUMINAIRE SHOULD ONLY BE INSTALLED HORIZONTALLY, NO VERTICAL INSTALLATION.



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 ÉTEINTE AVANT D'INTERVENIR SUR L'INSTALLATION.
- AUCUNE GARANTIE NE SERA ACCEPTÉE SI CE PRODUIT N'EST PAS INSTALLÉ PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.
- L'ENTRÉE DE COURANT ALTERNATIF CÂBLE D'ALIMENTATION : CONDUCTEURS 3*1.5MM².
- LE DRIVER NE PEUT PAS ÊTRE REMPLACÉ.
- LE LUMINAIRE DOIT UNIQUEMENT ÊTRE INSTALLÉ HORIZONTALEMENT, TOUTES INSTALLATIONS VERTICALES SONT INTERDITES.



en Product specification

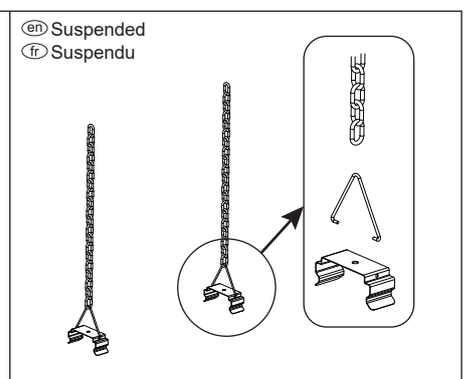
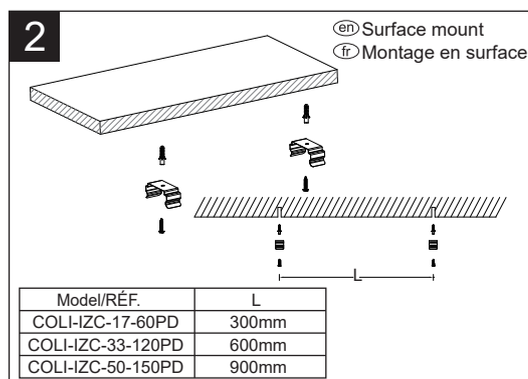
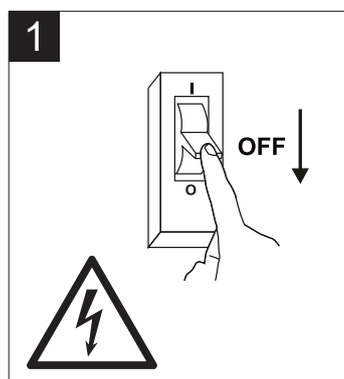
fr Caractéristiques des produits

Model RÉF.	Size(mm) Taille	Wattage(W) Puissance	Ta(° C) Température	Weight(kg) Poids	PF Référence
COLI-IZC-17-60PD	616×67×69	17	50	0.64	0.9
COLI-IZC-33-120PD	1216×67×69	33	50	1.1	0.9
COLI-IZC-50-150PD	1516×67×69	50	50	1.35	0.9

RÉF.	Nombre maximum de luminaires connectés au disjoncteur			
	B10	B16	C10	C16
COLI-IZC-17-60PD	19	31	32	52
COLI-IZC-33-120PD & COLI-IZC-50-150PD	13	20	21	34

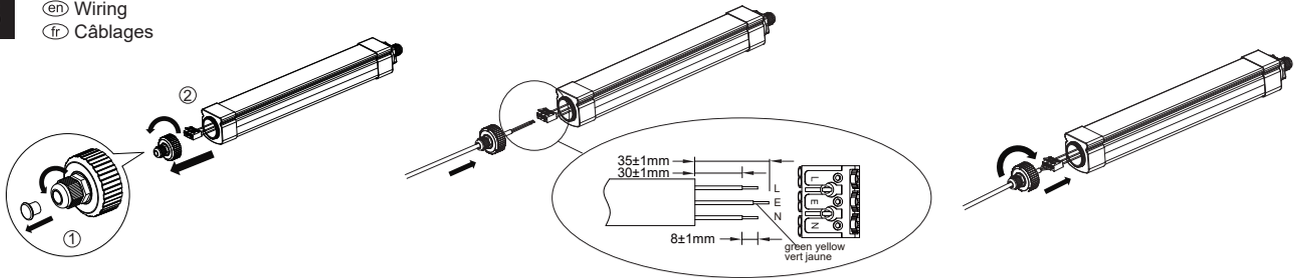
en LED Waterproof Batten installation

fr Installation de L'ETANCHE LED



3

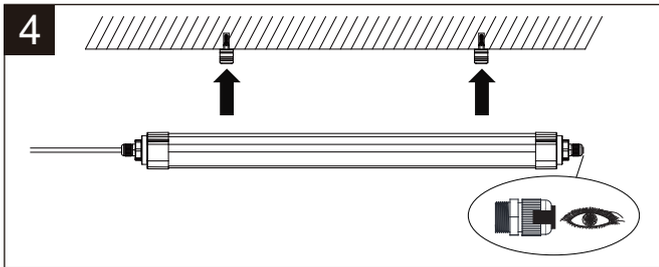
en Wiring
fr Câblages



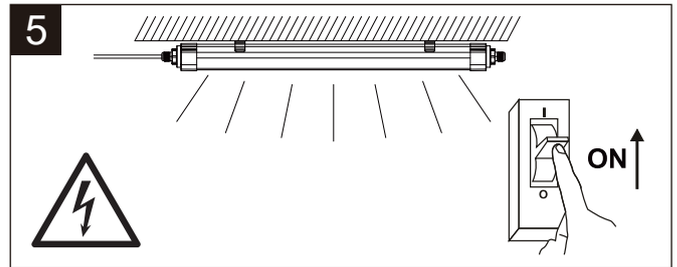
en Note: Terminal E is provided for termination of an earth conductor or provided with internal terminal for maintaining the electrical continuity for looping in or through wiring of an earthing conductor.

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

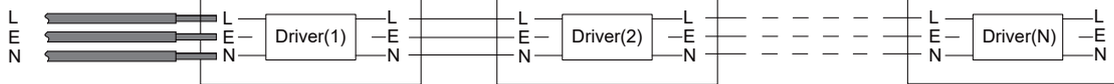


5



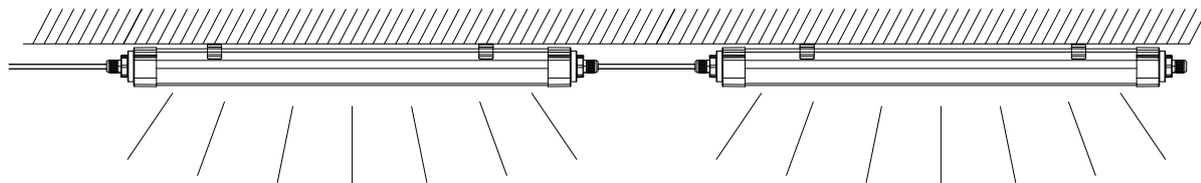
en **Loop in and loop out installation**

fr **Installation de la connexion entrée et sortie**



- 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 que le bouchon de l'Étanche couvre les connecteurs PG11 à la fin du dernier étanche.
3. Pour la connexion des câbles électriques, voir ci-dessous.



- en Note: $N \leq \text{Max}$. Number of interconnected, if connecting with other luminaire, both of its power and current should be equal or lower than that of the waterproof batten.
- fr Note: $N \leq \text{Max}$. Nombre d'interconnectés, en cas de connexion avec un autre luminaire dont la puissance et le courant doivent être égaux ou inférieurs à ceux de l'étanche.

en This product contains a light source of energy efficiency class <X>

fr Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique <X>

Model RÉF.	CCT	Light source energy efficiency class <X>	CCT	Light source energy efficiency class <X>	CCT	Light source energy efficiency class <X>
COLI-IZC-17-60PD	3000K	E	4000K	D	6500K	D
COLI-IZC-33-120PD	3000K	E	4000K	D	6500K	D
COLI-IZC-50-150PD	3000K	E	4000K	D	6500K	D

CEOTIS ECLAIRAGE
23 rue Lavoisier, 75008 Paris
email: contact@ceotis.fr
Tel: +33 (0) 1 43 87 52 04