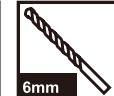


BUT**NOTICE DE MONTAGE
ASSEMBLY INSTRUCTIONS****MOIRA**OUTILS
TOOLS

FOURNIS INCLUDED	
NON FOURNIS NOT INCLUDED	
NON NECESSAIRE NOT NECESSARY	<input checked="" type="checkbox"/>

QUINCAILLERIE
HARDWARE+ 2 piece supplémentaire
+ 2 spare part

FOURNIE INCLUDED	<input checked="" type="checkbox"/>
NON FOURNIE NOT INCLUDED	
NON NECESSAIRE NOT NECESSARY	

1

A x 1



B x 1

2

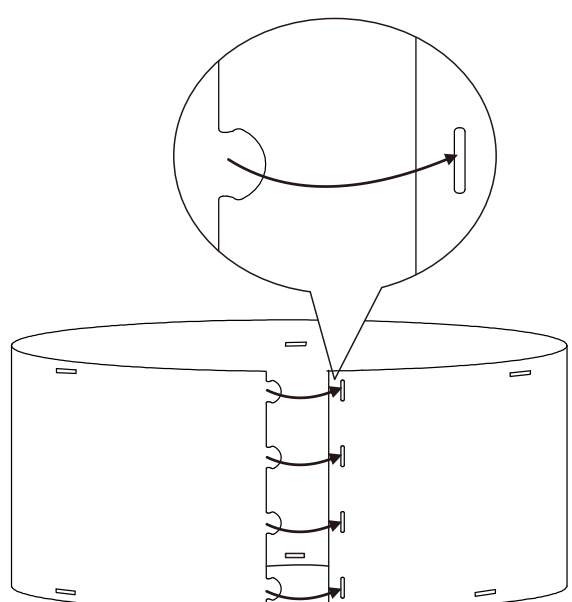
C x 1



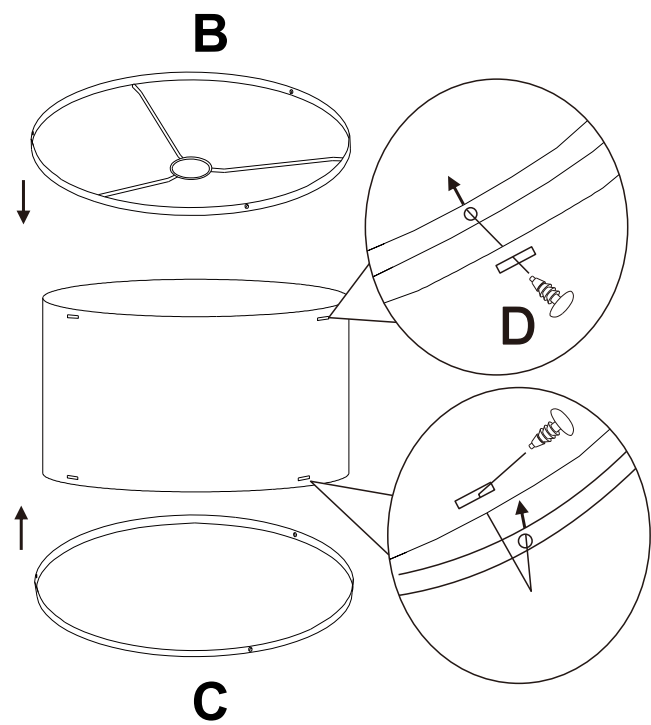
D x 6



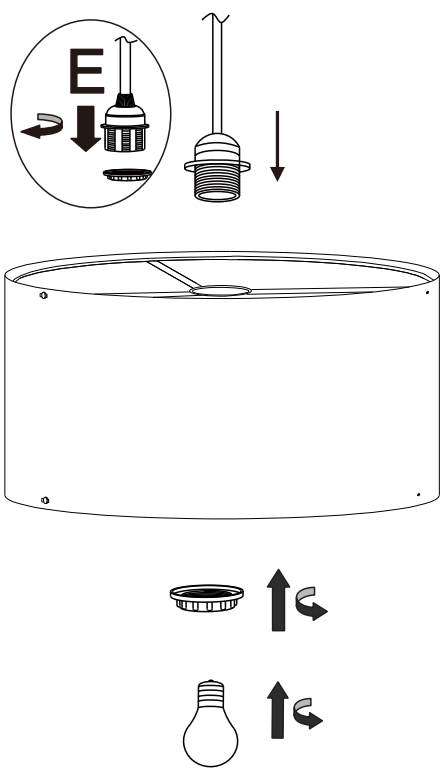
E x 1



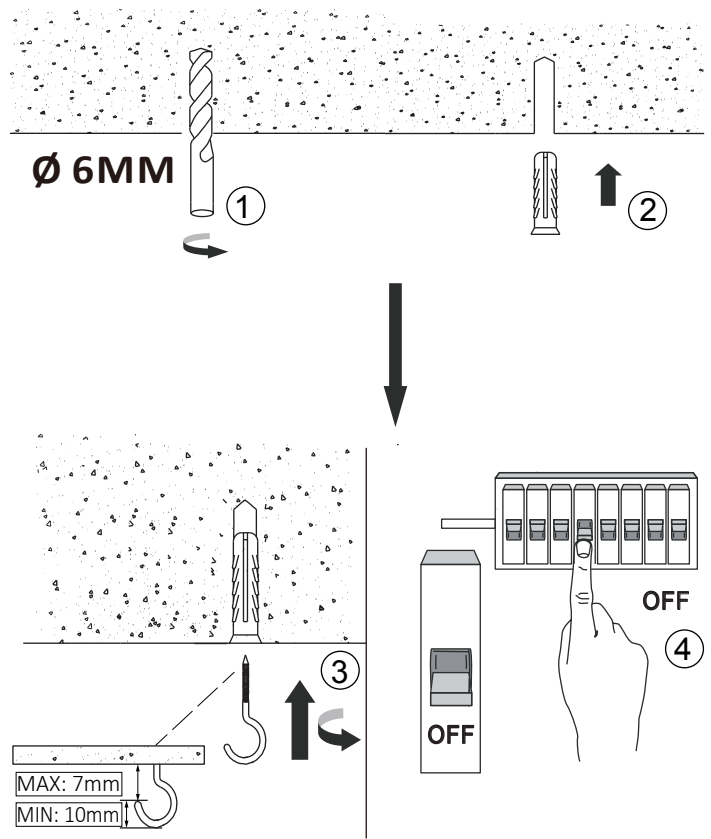
3



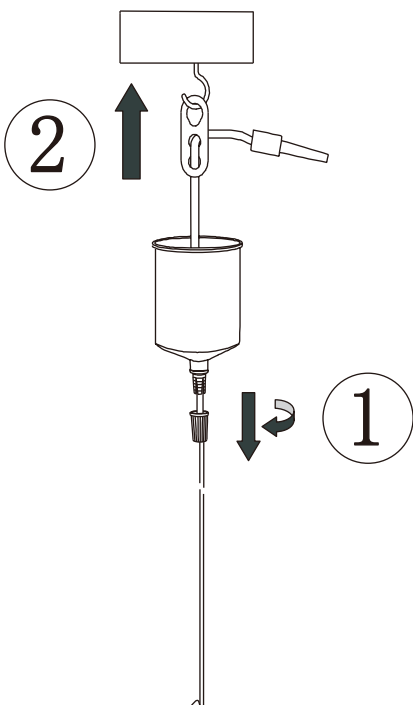
4



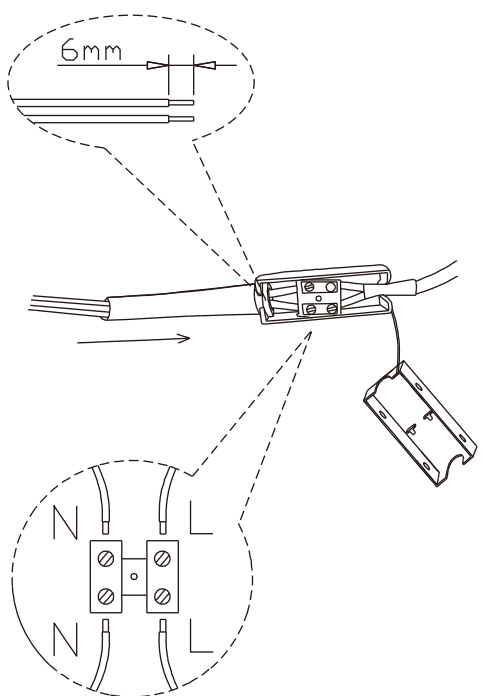
5



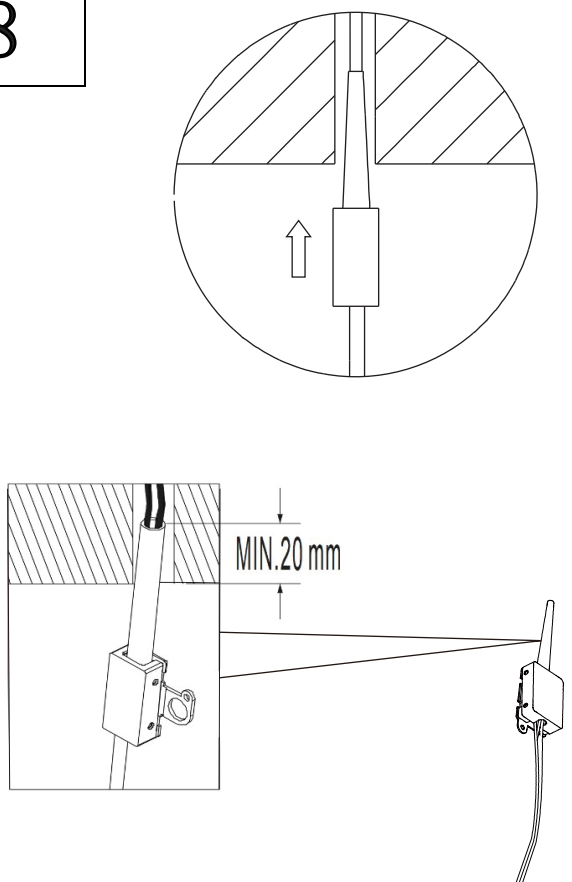
6



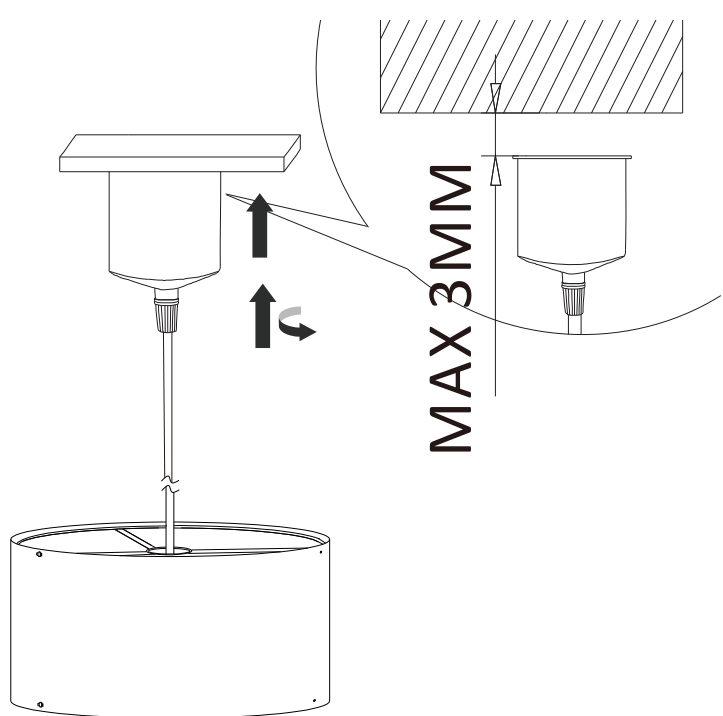
7



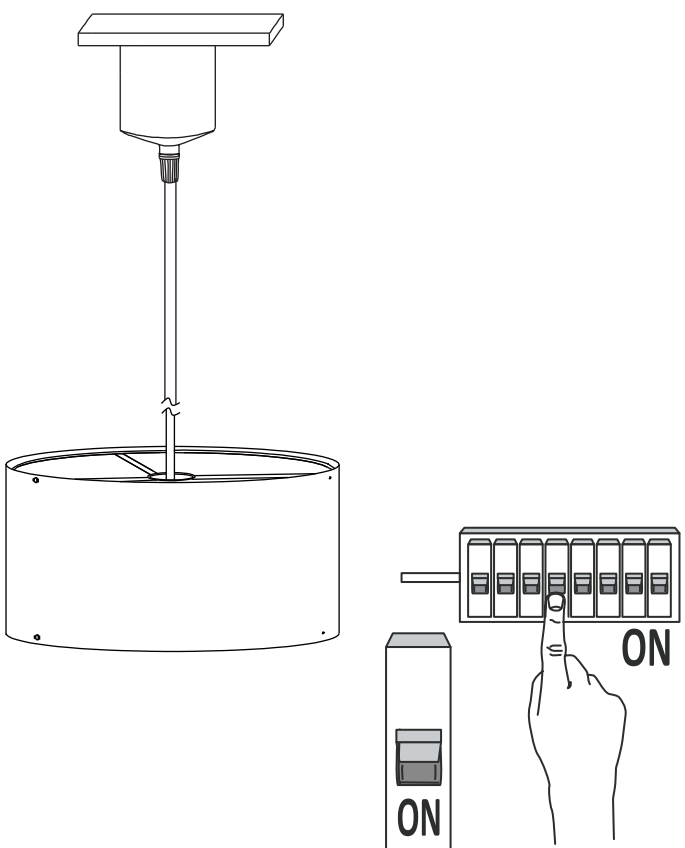
8



9



10



Remplacer immédiatement les lampes hors d'usage par des lampes du même type que celles fournies ou d'un type préconisé par le fabricant. Veuillez débrancher le luminaire de l'alimentation électrique et attendre que l'ampoule ait refroidie. Conformez-vous au dessin explicatif de la notice lors du changement de l'ampoule.

Replace failed lamps immediately by lamps of the same rated voltage and wattage to prevent overheating. Disconnect the lamp from the electrical supply and wait for it to cool down. Follow the indications on the drawing when changing the bulb.

IMPORTANT : notre luminaire peut prendre en charge la fonction de variation d'intensité lumineuse s'il est utilisé en conjonction avec une ampoule compatible et un variateur compatible. En choisissant une ampoule à variation d'intensité et en les connectant à un variateur compatible, vous pouvez facilement ajuster la luminosité du luminaire pour créer l'ambiance souhaitée dans votre espace. Assurez-vous de choisir une ampoule à variation d'intensité qui correspond à la technologie de variation prise en charge par votre variateur. Pour des performances de variation optimales, suivez les instructions fournies par le fabricant de l'ampoule et le fabricant du variateur.

IMPORTANT: our luminaire can support dimming functionality if used in conjunction with a compatible dimmable bulb and dimmer. By selecting dimmable bulb and connecting them to a compatible dimmer, you can easily adjust the brightness of the luminaire to create the desired ambience in your space. Please ensure that you choose dimmable bulb that matches the dimming technology supported by your dimmer. For optimum dimming performance, follow the instructions provided by the bulb manufacturer and the dimmer manufacturer.

FR	Spécifications techniques
Modèle	TL-123P
Dimensions du produit	35 x 35 x 75 cm
Poids du produit	0.6 kg
Indice de protection (IP)	IP20
Classe	II
Tension / Fréquence	220 - 240V ~ 50Hz
Puissance	Max. 60W ou 5W LED
Ampoule fournie ?	✗
Type d' ampoule	E27

EN	Technical Specifications
Model	TL-123P
Product dimensions	35 x 35 x 75 cm
Product weight	0.6 kg
IP protection rating	IP20
Class	II
Voltage / Frequency	220 - 240V ~ 50Hz
Power	Max. 60W or 5W LED
Bulb included ?	✗
Bulb type	E27

