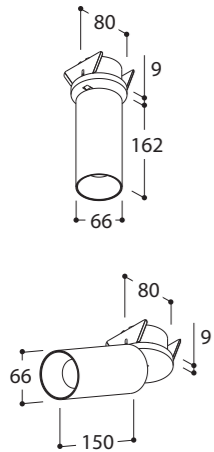


Name	FUNNEL ELBOW RECESSED LEAF GU10	
Reference		

479236	FUNNEL ELBOW 150 RECESSED LEAF GU10	TEXT BLACK
479257	FUNNEL ELBOW 150 RECESSED LEAF GU10	TEXT WHITE
479286	FUNNEL ELBOW 150 RECESSED LEAF GU10	TEXT BLACK + GOLD
479282	FUNNEL ELBOW 150 RECESSED LEAF GU10	TEXT WHITE + GOLD



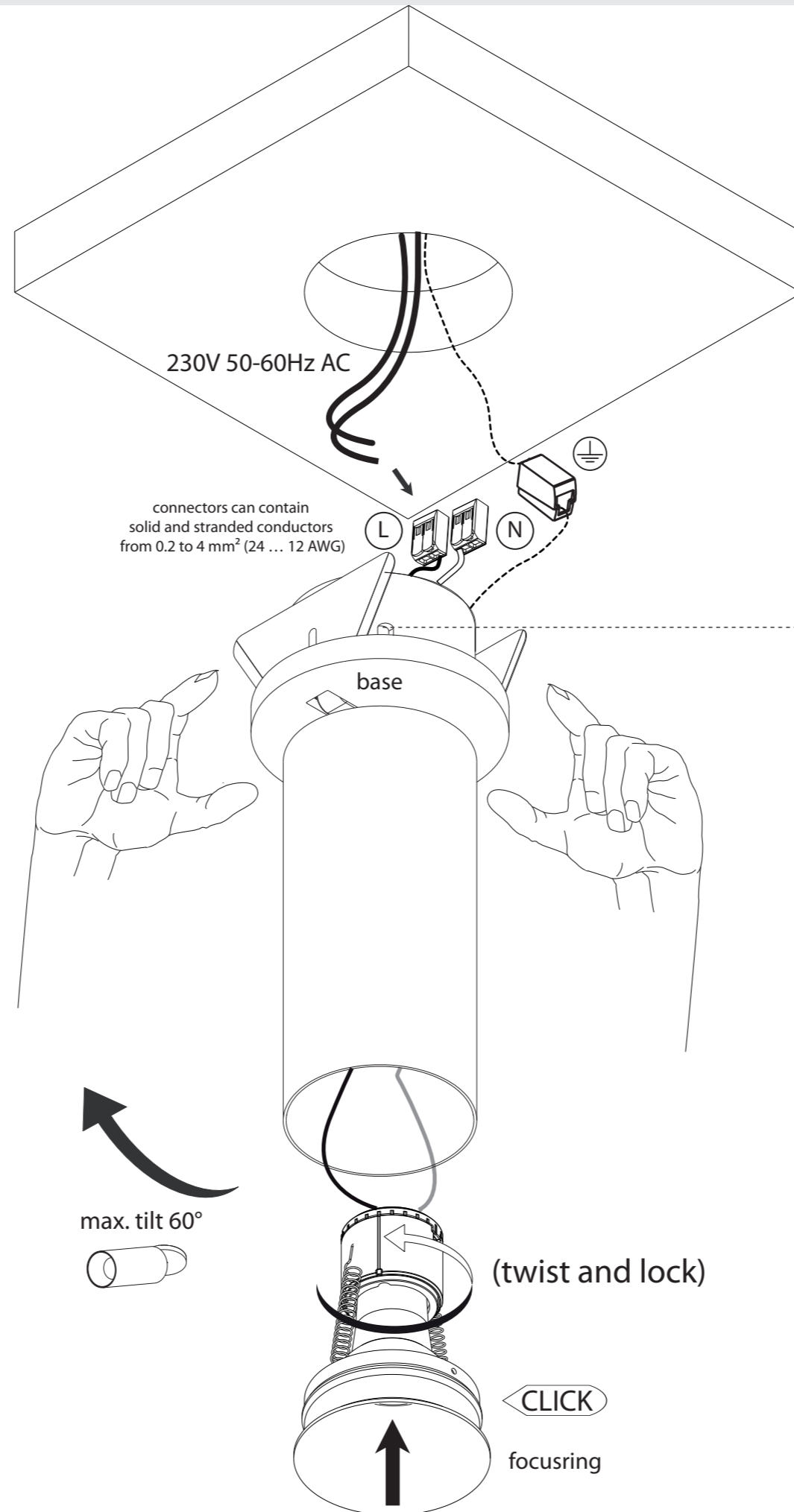
Specifications

Safe distance to object	- 0,1m -
Lamp type	Led par 16
CCT	
Luminous flux	
Power	10W
Current	230V 50-60Hz AC
Voltage	
Symbol	
Gear	Mains voltage
IP / Class	IP20
Application	Indoor, Wall or ceiling mounted
Orientability	60° tilting
Dimmability	See lamp
Beam angle	
CRI	
SDCM	
Weight	(0,5)

**GU
10**

- NL** Installatie- en onderhoudsrichtlijnen m.b.t. de fabrieksgarantie.
 1. De plaatsing, de aansluiting en het uittesten van dit toestel dient steeds te gebeuren door een erkend elektro-installeator.
 2. Dit toestel moet geïnstalleerd, verbonden en getest worden volgens de nationaal geldende reglementen op elektrische installaties.
 3. De technische bijsluiters dient te worden beschouwd als een onderdeel van de algemene verkoopsvoorwaarden van TAL nv.
 4. De elektro-installeator is verantwoordelijk voor het gebruik van compatibele voorschakelapparatuur die voldoen aan de geldende IEC normen.
 5. Reinig het toestel enkel met een zachte en lichtvochtige doek zonder reinigingsmiddel.
 6. Schakel altijd eerst de elektriciteit uit alvorens het toestel te plaatsen en te installeren.
- EN** Installation and maintenance instructions regarding the manufacturer's warranty.
 1. Installation, connection and testing of this product must always be performed by a certified electrician.
 2. This product must be installed, connected and tested in accordance with the applicable national regulations for electrical installations.
 3. The technical manual must be regarded as part of the general sales conditions of TAL nv.
 4. The electrical installer is responsible for the use of compatible control gear that meets the applicable IEC standards.
 5. Only clean the device with a soft and slightly moist cloth without detergent.
 6. Always switch off the electricity supply before installing and connecting the product.
- DE** Installations- und Wartungsanweisungen bezüglich der Herstellergarantie.
 1. Installation, Anschluß und Prüfung dieses Geräts soll nur von einem anerkannten Elektriker ausgeführt werden.
 2. Dieses Gerät soll in Übereinstimmung mit den nationalen geltenden Vorschriften für Elektroinstallationen installiert, angeschlossen und geprüft werden.
 3. Die technische Anleitung muß als Teil der allgemeinen Verkaufsbedingungen von TAL nv betrachtet werden.
 4. Der Elektroinstallateur ist verantwortlich für die Verwendung von kompatiblen Betriebsgeräten, die den geltenden IEC-Normen entsprechen.
 5. Reinigen Sie das Gerät nur mit einem weichen und leicht feuchten Tuch ohne Reinigungsmittel.
 6. Schalten Sie den Strom immer aus, bevor Sie das Gerät installieren und anschließen.
- FR** Instructions d'installation et d'entretien concernant la garantie du fabricant.
 1. L'installation, la connexion et les essais de cet appareil doivent toujours être effectués par un électricien reconnu.
 2. Cet appareil doit être installé, raccordé et testé conformément aux réglementations nationales pour les installations électriques.
 3. La notice technique doit être considérée comme faisant partie des conditions générales de vente de TAL SA.
 4. L'installateur électrique est responsable de l'utilisation d'un équipement de contrôle compatible qui satisfait aux normes CEI applicables.
 5. Nettoyez l'appareil uniquement avec un chiffon doux et légèrement humide sans détergent.
 6. Éteignez toujours l'électricité avant d'installer et de connecter l'appareil.

Installation



- ① MAKE HOLE DIA 70 mm, min. depth 50mm
- ② (make sure power supply is switched off)
MAKE CONNECTION WITH TERMINAL BLOCKS
- ③ PREPARE ORIENTATION OF LUMINAIRE INTO HOLE
- ④ BEND LEAF SPRINGS AND PUSH LUMINAIRE INTO HOLE, TWIST BASE A BIT UNTIL LUMINAIRE FITS CLOSELY AGAINST WALL OR CEILING
- ⑤ TILT LUMINAIRE WHILST HOLDING BASE
- ⑥ PULL OUT FOCUSRING BY HAND
INSERT LAMP LED PAR 16 (twist and lock)
- ⑦ SWITCH ON MAINS POWER SUPPLY

If necessary, partially pull out luminaire and use opening in base to insert screwdriver to adjust strength of the elbow friction 3