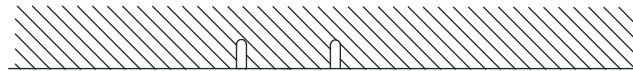
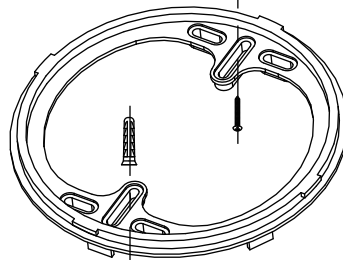


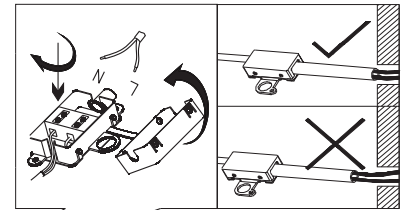
1 OFF



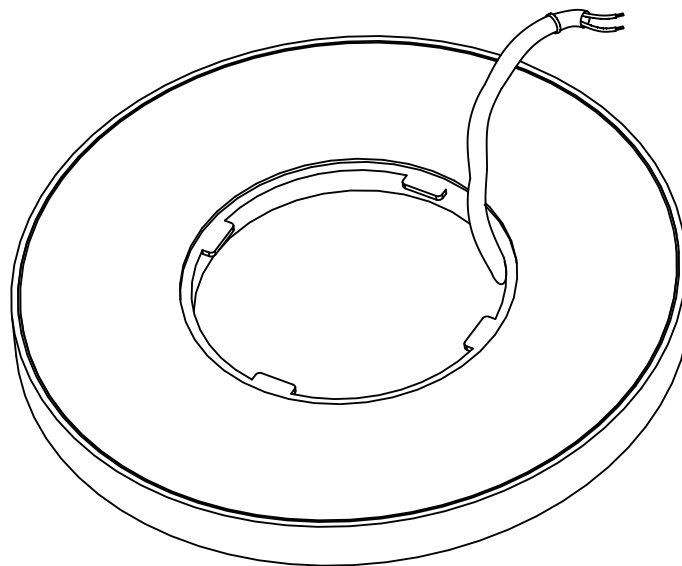
2 ↑



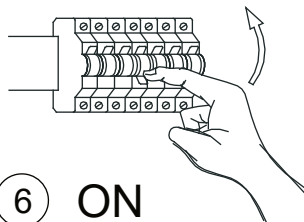
3 ↑



4



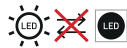
5 ↑ ↺



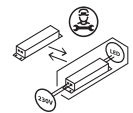
6 ON

ACCESSORIES		
2x	Included	✓
	Not included	
2x	Included	✓
	Not included	
2x	Included	
	Not included	✗
	Included	
	Not included	✗

DE: Leuchtmittel nicht austauschbar  
 CZ: Žárovku nelze vyměnit  
 HU: Izzó nem cserélhető  
 SK: Nevymeniteľná žiarovka  
 SI: Sijalka ni zamenljiva  
 HR: Žarulja nije zamjenjiva  
 RO: Becul nu se poate înlocui  
 PL: Lampy nie podlegają wymianie  
 RS: Sijalica se ne može menjati.  
 FR: Ampoule non remplaçable



DE: Austausch des Betriebsgeräts durch eine Fachkraft  
 CZ: Výměna ovládacího zařízení odborníkem  
 HU: A kezelésszköz szakember általi cseréje  
 SK: Výmena ovládacieho zariadenia odborníkom  
 SI: Zamenjava upravljalne naprave s strani strokovnjaka  
 HR: Zamjena upravljačkog uređaja od strane stručnjaka  
 RO: Înlocuirea dispozitivului de operare de către un specialist  
 PL: Wymiana urządzenia operacyjnego przez specjalistę  
 RS: Zamena operativnog uređaja od strane stručnjaka  
 FR: Remplacement du dispositif de commande par un spécialiste



**BDSK Handels GmbH & Co. KG**  
 Mergentheimer Straße 59  
 DE-97084 Würzburg  
 Germany  
 UID: DE279448078  
 www.moemax.com  
 info@moemax.at

AC 220-240V~ 50/60Hz, 18W



DE: Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse: E.  
 CZ: Tento výrobek obsahuje žárovku třídy energetické účinnosti: E.  
 HU: A termék a következő energiaosztályba tartozó fényforrást tartalmaz: E.  
 SK: Tento výrobok obsahuje svietidlo triedy energetickej účinnosti: E.  
 SI: Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti: E.  
 HR: Ovaj proizvod sadrži jedan izvor svjetlosti razreda energetske učinkovitosti: E.  
 RO: Acest produs conține o sursă de lumină din clasa de eficiență energetică: E.  
 PL: Ten produkt zawiera źródło światła o klasie energetycznej: E.  
 RS: Ovaj proizvod sadrži izvor svetla klase energetske efikasnosti: E.  
 FR: Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique : E.

