

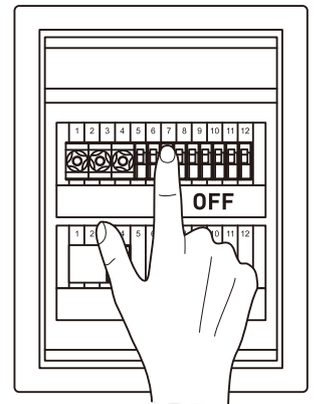


1. Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlischt mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und die Konformität!
2. Das Typenschild darf auf keinen Fall entfernt werden!
3. Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt in Betrieb genommen werden!
4. Sichern Sie unbedingt das Verpackungsmaterial, Zubehör, Batterien oder Akkus und vor allem Kleinteile und Folie vor Kindern und Tieren. Erstickungsgefahr!
5. Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung.
6. Installieren Sie das Gerät NICHT unter Spannung!
7. Die Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen.



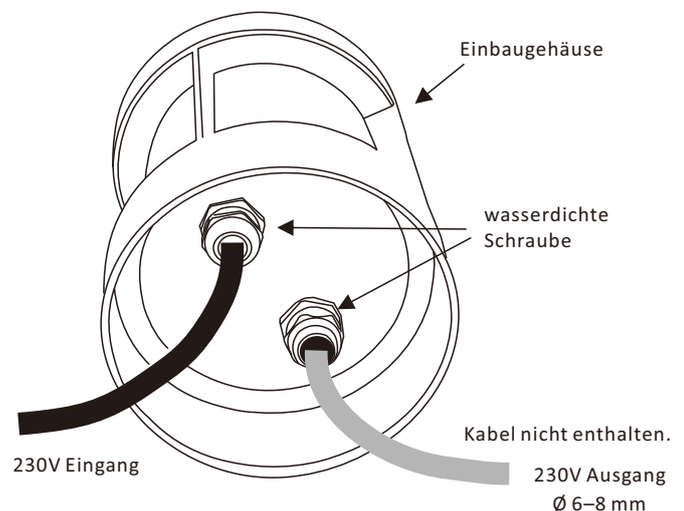
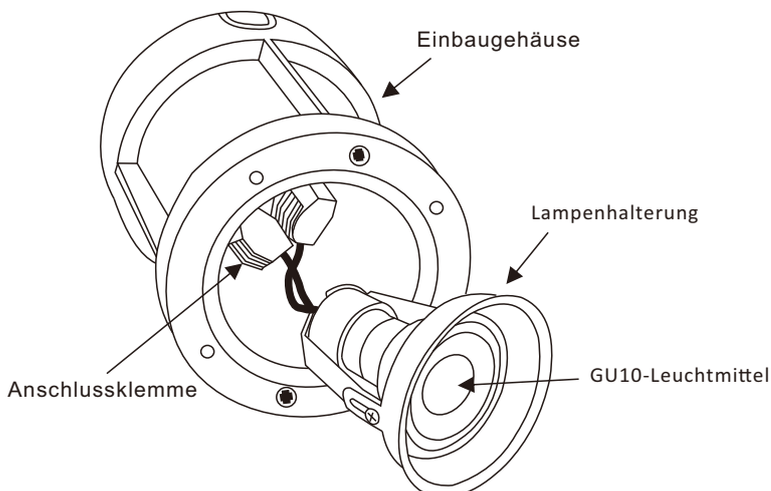
Montageschritte (Bitte vor der Installation den Strom abschalten):

1. Lösen Sie mit einem Inbusschlüssel die vier Schrauben an der Oberseite und entfernen Sie die Glasabdeckung.
2. Entfernen Sie mit einem Kreuzschlitzschraubendreher die zwei Schrauben am Rand, um das äußere Kunststoff-Einbaugehäuse zu trennen.
3. Nehmen Sie die Lampenhalterung aus dem Gehäuse heraus.
4. Stecken Sie die GU10-Lampe in die Keramikfassung, richten Sie den Winkel aus und setzen Sie die Lampe in das Gehäuse ein.
5. Graben Sie ein Loch im Boden, setzen Sie das Kunststoff-Einbaugehäuse ein, schließen Sie die Kabelverbindung an und setzen Sie das Lampengehäuse in das schwarze Einbaugehäuse ein. Befestigen Sie das Einbaugehäuse mit zwei Kreuzschlitzschrauben, und befestigen Sie anschließend die Glasabdeckung mit den vier Inbusschrauben.



Hinweis bei Reihenschaltung mehrerer LED-Bodeneinbauleuchten:

Falls mehrere LED-Bodeneinbauleuchten in Reihe geschaltet werden sollen, verwenden Sie bitte ein zusätzliches Kabel mit einem Durchmesser von 6–8 mm. Am unteren Teil des Lampengehäuses befinden sich zwei wasserdichte Verschraubungen. Lösen Sie mit einem Schraubenschlüssel die unbenutzte Verschraubung, entfernen Sie den Dichtstopfen, führen Sie das Kabel durch die Verschraubung und in das Innere der Lampe. Im Inneren befinden sich zwei Anschlussklemmen: Verbinden Sie die Phase (L) mit einer der Klemmen und den Neutraleiter (N) mit der anderen. Anschließend die Verschraubung mit dem Schraubenschlüssel festziehen.



IP67 CE

