

Allgemeine Downlight-Installationsanleitung



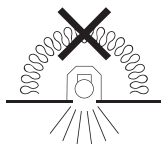
WARNUNG: GEFAHR EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGES! SCHALTEN SIE DIE STROMVERSORGUNG AUS, BEVOR SIE DAS GERÄT INSTALLIEREN ODER REPARIEREN.

⚠️ WARNUNG:

1. Es besteht Brand- oder Stromschlaggefahr. Die Installation von LED-Scheinwerfern erfordert Kenntnisse über elektrische Leuchtensysteme. Die Installation sollte nur von einem qualifizierten Elektriker in Übereinstimmung mit dem National Electrical Code und den entsprechenden örtlichen Vorschriften durchgeführt werden.
2. Lesen Sie alle Produktetiketten und Anweisungen, bevor Sie das Gerät installieren.
3. Um eine Beschädigung oder Abnutzung der Kabel zu vermeiden, dürfen die Kabel nicht mit Blechkanten oder anderen scharfen Gegenständen in Berührung kommen.
4. **DIE INSTALLATION SOLLTE NUR DURCHFÜHRT WERDEN, NACHDEM DIE STROMVERSORGUNG DES GERÄTS UNTERBROCHEN WORDEN IST.**
5. **SPEICHERN SIE DIESE ANWEISUNG ALS REFERENZ FÜR DAS GERÄT.**



220-240 VAC



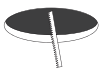
NICHT MIT EINER
WÄRMEDÄMMUNG
ABDECKEN.



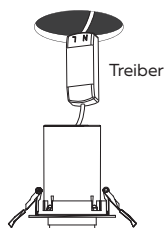
NUR FÜR DEN
INNENBEREICH.



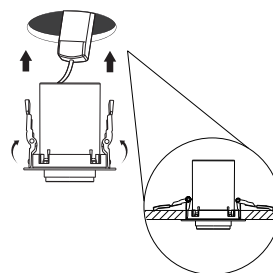
NICHT
BERÜHREN,
WENN DAS
GERÄT IN
BETRIEB IST.



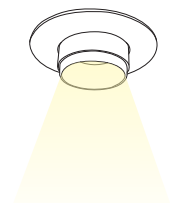
- 1 Schneiden Sie eine Deckenöffnung auf das empfohlene Maß gemäß dem Produktdatenblatt zu.



- 2 Schließen Sie den Treiber an die Netzkabel an.



- 3 Führen Sie die Halterung mit nach innen gebogenen Federn durch die Bohrung.



- 4 Stellen Sie die Spannungsversorgung wieder her

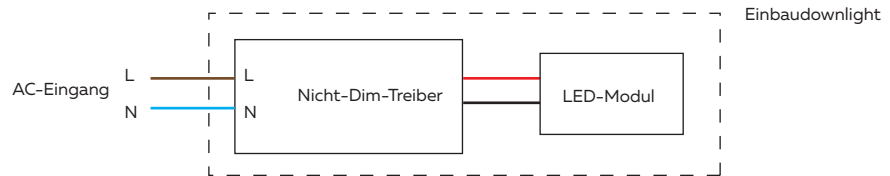


ON Lichttechnik GmbH
Siegbergstraße 73
57072 Siegen
T +49 (0) 271 233 749-61
E info@on-lichttechnik.de
on-lichttechnik.de

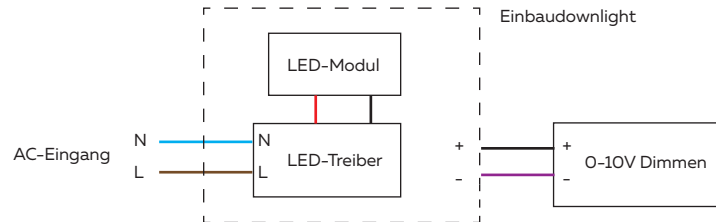
Allgemeine Downlight-Installationsanleitung

Verdrahtungsschema

Nicht-Dim



0-10V



Dalil

