

LED NOTLICHT EINBAULEUCHE

Bedienungsanleitung

Allgemeine Informationen

Lesen Sie diese Anweisungen vor der Installation und bewahren Sie diese zum späteren Nachschlagen auf. Die Installation sollte durch einen qualifizierten Elektriker erfolgen.

Installation :

Sicherheit

- Die Installation sollte durch einen qualifizierten Elektriker oder durch eine Person, welche die neuesten Gebäude- und aktuellen Verdrahtungsvorschriften kennt, erfolgen.
- Bitte trennen Sie das Gerät vom Netz, bevor Sie mit der Installation/Wartung beginnen.
- Überprüfen Sie, ob die Gesamtlast des Stromkreises (auch wenn die Leuchte montiert ist), die Nennleistung des Stromkabels, der Sicherung oder des Leistungsschalters nicht überschreitet.
- Beachten Sie bei der Wahl des Aufstellungsortes die Schutzklasse (IP) dieser Leuchte.
- Die Installation in Bereichen unter 0°C kann die Lebensdauer des Akkus verkürzen.
- Wir empfehlen eine Mindestladezeit von 24 Stunden, bevor Sie einen Notfalltest für die Erstinbetriebnahme durchführen.
- Dieses Produkt ist doppelt isoliert.
- Dieses Produkt ist nicht dimmbar.
- Schutzklasse: IP20

Installation

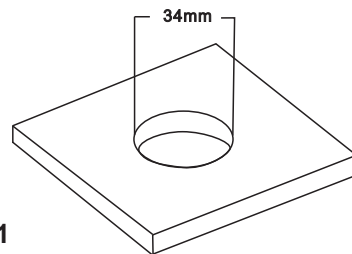


Abb.1

- Versorgen Sie die gewünschte Stelle, an der die Installation durchgeführt werden soll, mit Strom.
- Bereiten Sie den Ausschnitt an der gewünschten Stelle, gemäß den Ausschnitten in Abb.1 vor und stellen Sie sicher, dass hierbei keine elektrischen Kabeln, Wasser-/Gasrohren oder Deckenbalken verletzt werden.

- Schließen Sie die Leuchte über eine geeignete Anschlussdose an das Stromnetz an und achten Sie dabei auf die richtige Polarität (siehe Abb.2). Phase (braun/schwarz) und Neutralleiter (blau).

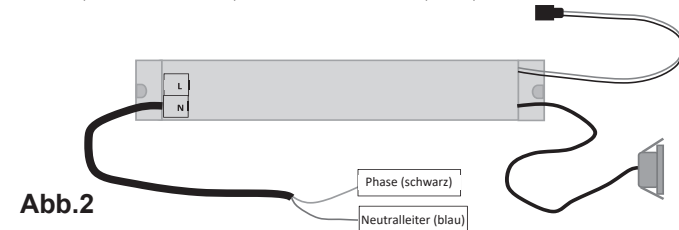


Abb.2

- Verbinden Sie den Akku mit dem Wechselrichter (siehe Abb.3).

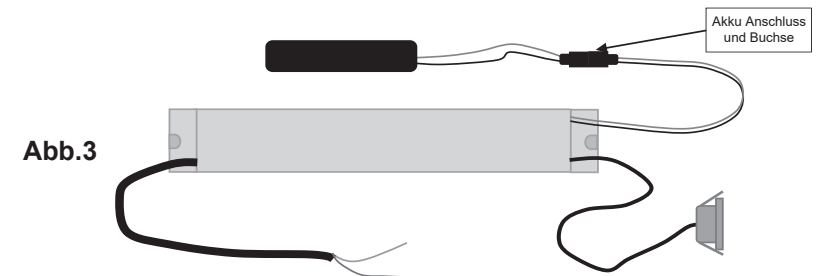


Abb.3

- Platzieren Sie den Wechselrichter und den Akku über den Ausschnitt in der Decke.
- Drücken Sie die Federklemmen an beiden Seiten der Armatur nach oben um das Produkt in der Decke zu montieren.
- Schalten Sie die Stromversorgung ein und achten Sie darauf, dass die grüne Kontrollleuchte aktiv ist.

Achtung!

Dieses Produkt muss vor dem Anschluss an das Stromnetz einer Hochspannungs- oder Isolationswiderstandsprüfung unterzogen werden. Wenn diese Anweisung nicht befolgt wird, kann es zu irreparablen Schäden kommen.

Allgemeines

Die eingebauten Leuchtkörper sind nicht austauschbar. Das Produkt sollte ordnungsgemäß recycelt werden. Informieren Sie sich bei den örtlichen Behörden, wo solche Einrichtungen vorhanden sind. Wenn die Akkus längere Zeit in entladenerem Zustand belassen wurden, empfehlen wir, diese über mehrere Zyklen zu laden und zu entladen, wodurch der Akku wieder seine volle Kapazität erreicht.

Der vorhandene Nickel-Cadmium Akku muss ordnungsgemäß entsorgt werden. Bitte wenden Sie sich an die örtlichen Behörden, bezüglich einer Sondermüll Sammelstelle.

Nur mit einem weichen, trockenen Tuch reinigen. Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel oder Lösungsmittel, die das Produkt beschädigen könnten.