Hinweise zur Reinigung

Leuchte vom Netz trennen. Keine ätzenden oder scheuernden Reinigungs- oder Lösungsmittel verwenden. Lediglich ein weiches, angefeuchtetes Tuch benutzen. Immer erst abwarten, bis die Leuchte vollständig abgekühlt ist, bevor mit der Reinigung begonnen wird.

Außerbetriebnahme

Bauen Sie die Leuchte unter Berücksichtigung aller Sicherheitshinweise wie beschrieben aus. Reinigen Sie die Leuchte wie beschrieben. Lagern Sie die Leuchte in einer geeigneten Verpackung (Originalkarton falls vorhanden!) an einem trockenen, frostsicheren Ort.

Hinweise zur Entsorgung und Recycling

Alle Materialien sind entsprechend Ihrer spezifischen Eigenschaften und Vorschriften zu trennen und fachgerecht zu Entsorgen, bzw. zur Wiederaufbereitung (Recycling) zuzuführen.

Fragen

Bitte fragen Sie Ihren Fachhändler falls bei Ihnen irgendwelche Zweifel aufkommen sollten oder Sie weitere Informationen wünschen.

EVN-Lichttechnik GmbH

Zum Lichtblick 1-12 • 90610 Winkelhaid Tel.: 0 91 87 / 97 09-0 • Fax: 0 91 87 / 97 09-99

www.evn-lichttechnik.com

Decken- und Wand-Anbau-Spot 230 V

Artikel-Nr.: 635 414



Installations- und Bedienungsanleitung



Herzlichen Dank, dass Sie sich für den Kauf unserer **Decken- und Wand-Anbau-Spot** (Artikel-Nr.: 635 414) entschieden haben.

Bitte lesen Sie diese Installations- und Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese auch nach der Montage gut auf.

Bei Sach- und Personenschäden durch Nichtbeachten der Anleitung oder durch unsachgemäße Handhabung, bzw. vorgenommene Änderungen am Produkt übernimmt EVN-Lichttechnik GmbH keine Haftung!

Technische Daten (Leuchte)

TOOTHINGOING BUILDIN (EGUOTIE	<u> </u>	
Material	Massiv-Aluminiu	
Leuchtmittel	Halogen oder Power-LED	
Fassung	GU 10	
Leistung	max. 35 W	
Versorgungsspannung	230 V	
Schutzklasse	1	
Schutzart	IP 54	
Abmessung (L x B)	56 x 56 mm	
Breite	90 mm	
Tiefe	117 mm	
Höhe	145 mm	
Sockel (Durchmesser)	68 mm	
Drehbereich	355°	
Schwenkbereich	180°	
Mindestabstand zu brennbaren Materialien	500 mm	

Verpackungsinhalt

Qualitäts-/Prüfzeichen

Einsatz

•	Decken- und Wand-Anbau-Spot, 230 V	1 x
•	Befestigungsmaterial	1 x
	Installations, und Redienungsanleitung	1 v

Innen- und

CF

Außenbereich

Vor der Installation

- Die Leuchte darf nur außerhalb der Verpackung betrieben werden.
- Bevor Sie die Leuchte in Betrieb nehmen, vergewissern Sie sich, dass diese auf dem Transportweg nicht beschädigt wurde. Bei Beschädigungen am Kabel oder elektrischen Teilen darf die Leuchte nicht betrieben werden.

Montage

- Hauptschalter für den betroffenen Bereich ausschalten.
- Für die Montage der Leuchte muss ein geeigneter Befestigungsort vorhanden sein.
- Positionieren und Ausrichten der Leuchte am gewünschten Anbauort.
- Löcher für Montageschrauben anzeichnen und mit, je nach Befestigungsart, entsprechendem Bohrer, zwei Montagelöcher anfertigen, ggf. sind Dübel zu verwenden. (A)
- Die zwei Gewindestifte, an der Leuchte, lösen. (D)
- Montagedeckel abnehmen und das Versorgungskabel (230 V) durch die mittige Deckelöffnung führen.
- Den Montagedeckel ausrichten und befestigen.
 (B)
- Die freien Aderenden der Zuleitung mit der Leuchte, entsprechend den Vorschriften, anschließen. (C)
- Kabel sorgfältig verlegen, Leuchte auf den Montagedeckel aufstecken und mit den zwei Gewindestiften (D) gleichmäßig fest fixieren.
- Versorgungsnetz einschalten und Funktionstest.

Leuchtmittelwechsel

- Vor dem Berühren vergewissern Sie sich immer, ob die Abschaltung und Kühlung bereits erfolgt ist und die Leuchte nicht unter Spannung steht.
- Lösen der vier Deckelschrauben und entfernen des Deckels, inklusive Dichtung. (F)
- GU 10-Leuchtmittel wechseln. (E)
- Deckel aufsetzen und auf richtigen Sitz der Dichtung achten. Eine beschädigte Dichtung ist zu ersetzen.
- Den Deckel mit den vier Schrauben gleichmäßig fest montieren. (F)

Wichtig

 LEDs / LED-Leuchten dürfen nur im fest angeschlossenen Zustand getestet werden!

Eine Nichtbeachtung kann zur Zerstörung der LEDs führen!

Sicherheitshinweise

- Die elektrische Installation bzw. Reparatur darf nur von offiziell anerkanntem Fachpersonal vorgenommen werden.
- Vor dem Berühren vergewissern Sie sich immer, ob die Abschaltung und Kühlung bereits erfolgt ist.
- Auf Grund der Wärmeentwicklung der Leuchte darf diese keinenfalls durch wärmedämmende Abdeckungen oder ähnliche Werkstoffe abgedeckt werden. Ein Abstand von min. 50 cm zu brennbaren Materialien ist einzuhalten.
- Verpackungsmaterial und Kleinteile von Kindern und Haustieren fernhalten. Erstickungsgefahr!

Zeichnung

