

# Deckenanbau-Spot | CEILING MOVER

230 V, dreh- und schwenkbar



## Installations- und Bedienungsanleitung

DSR10101



DSR10909



Herzlichen Dank, dass Sie sich für den Kauf unserer **Decken-Anbau-Spot** (Artikel-Nr.: DSE10101, DSE10909) 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!

### 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](http://www.evn-lichttechnik.com)

## Technische Daten (Leuchte)

Material	Aluminium
Fassung	GU10
Leistung	max. 7,5 W
Versorgungsspannung	230 V
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Durchmesser Leuchtenkopf	60 mm
Höhe Leuchtenkopf	98 mm
Höhe	136 mm
Sockel (Höhe)	27 mm
Drehbereich	355°
Schwenkbereich	90°
Einsatz	Innenbereich
Qualitäts-/Prüfzeichen	CE

## Verpackungsinhalt

- |  |     |
|--|-----|
| • Deckenanbau-Spot, 230 V                | 1 x |
| • Befestigungsmaterial                   | 1 x |
| • Installations- und Bedienungsanleitung | 1 x |

## Zusatzartikel (separat erhältlich)

- goldfarbiger Deckoring (DRE21)

## Vor der Installation

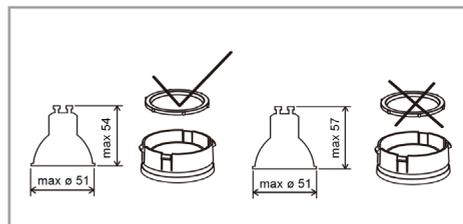
- Die Leuchte darf nur außerhalb der Verpackung betrieben werden.
- Bevor Sie die Leuchte in Betrieb nehmen, vergewissern Sie sich, dass diese auf dem Transportweg nicht beschädigt wurde. Bei Beschädigungen am Kabel oder elektrischen Teilen darf die Leuchte nicht betrieben werden.

## Montage

- Hauptschalter für den betroffenen Bereich ausschalten.
- Für die Montage der Leuchte muss ein geeigneter Befestigungsort vorhanden sein.
- Den Gewindestift, an der Leuchte lösen.
- 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.
- Montageplatte abnehmen.
- Den Montageplatte ausrichten und befestigen.
- Die freien Aderenden der Zuleitung mit der Leuchte, entsprechend den Vorschriften, anschließen (Abb. 2+3)
- Kabel sorgfältig verlegen, Leuchte auf die Montageplatte aufstecken und mit dem Gewindestift gleichmäßig fest fixieren (Abb. 4).
- Leuchtmittel einbauen (Abb. 6)
- Versorgungsnetz einschalten und Funktion testen.

## Leuchtmittelwechsel

- Vor dem Berühren vergewissern Sie sich immer, ob die Abschaltung und Kühlung bereits erfolgt ist und die Leuchte nicht unter Spannung steht.
- Schrauben Sie den Leuchtenkopf ab.
- GU10-Leuchtmittel einsetzen/wechseln.
- Leuchtenkopf aufsetzen und wieder fest aufschrauben.



## Sicherheitshinweise

- Die elektrische Installation bzw. Reparatur darf nur von offiziell anerkanntem Fachpersonal vorgenommen werden.
- Der Artikel ist für den Betrieb bei klassischer Nullung nicht geeignet.
- Vor dem Berühren vergewissern Sie sich immer, ob die Abschaltung und Kühlung bereits erfolgt ist.

## 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.

## 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.

