

LED - Einbauleuchte | CIRCULO

220-240 V/AC, 176-250 V/DC; starr

Artikel-Nr.: L0680125, L0900125, L1200125, L1500125, L2100125



Installations- und Bedienungsanleitung



Herzlichen Dank, dass Sie sich für den Kauf unserer **LED - Einbauleuchte CIRCULO** 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

Technische Daten

Material - Gehäuse	Kunststoff opal
Anschlussspannung	220-240 V/AC 176-250 V/DC
Lichtfarbe, CCT-Switch	6000 K, 4000 K, 3000 K
Schutzklasse	II
Schutzart	IP44
Abstrahlwinkel	90°
Einsatzbereich	Innenbereich
Dimmbar	Phasen- und abschnitt
Qualitäts-/Prüfzeichen	CE

Das Produkt enthält eine Lichtquelle der EEK (siehe Tabelle), welches Teil eines umgebenen Produkts ist. Das Produkt wird mit Betriebsgerät ausgeliefert.

Artikelnummer	Leistung	Durchmesser	Höhe	Einbautiefe	Lochausschnitt	EEK
L0680125	7 Watt	95 mm	58 mm	55 mm	68 mm	F
L0900125	10 Watt	113 mm	59 mm	59 mm	95 mm	F
L1200125	14 Watt	145 mm	66 mm	66 mm	112 mm	E
L1500125	17 Watt	174 mm	69 mm	69 mm	135 mm	E
L2100125	25 Watt	244 mm	82 mm	85 mm	195 mm	E

Montage

- Hauptschalter für den betroffenen Bereich ausschalten.
- Für die Montage muss ein geeigneter Befestigungsort vorhanden sein.
- Positionieren und Ausrichten der Leuchte am gewünschten Einbauport.
- Position für den Lochausschnitt - Abmessung vorher nochmals anhand der Leuchte prüfen! - anzeichnen und aussägen.
- Versorgungskabel an die LED-Leuchte anschließen.
- Auswahl der gewünschten Lichtfarbe mit Hilfe des Schiebeschalters.
- **Wichtig!** Die Lichtfarbe darf nur im ausgeschalteten Zustand geändert werden! Ein nichtbeachten kann zur Beschädigung/Zerstörung der LEDs oder zum Verlust der Funktion führen!
- Die beiden Haltefedern zusammendrücken und die Leuchte in den Lochausschnitt einführen.
- Leuchte auf festen Sitz im Lochausschnitt überprüfen.
- Versorgungsnetz einschalten und Funktionstest vornehmen.

Verpackungsinhalt

- LED - Einbauleuchte mit integriertem LED-Netzgerät 1 x
- Installations- und Bedienungsanleitung 1 x

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 der Lichtpunkt nicht betrieben werden.
- Vor dem Aussägen ist der Lochausschnitt anhand des vorliegenden Leuchte nochmals genau zu prüfen

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 der Installation oder vor einer Wartung ist der Hauptschalter des betreffenden Bereichs auszuschalten.
- Es muss sichergestellt sein, dass die Netzspannung mit dem vom Anschlussgerät übereinstimmt.
- Vor dem Berühren vergewissern Sie sich immer ob die Abschaltung und Kühlung bereits erfolgt ist.
- Achten Sie grundsätzlich auf eine ordnungsgemäße Kabelführung sowie stabile und zuverlässige Befestigung.
- Verpackungsmaterial und Kleinteile von Kindern und Haustieren fernhalten. Erstickungsgefahr !

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.