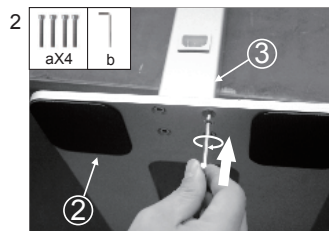
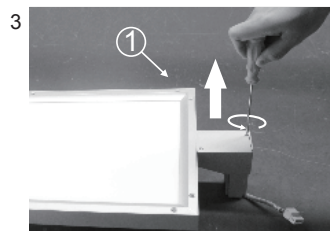


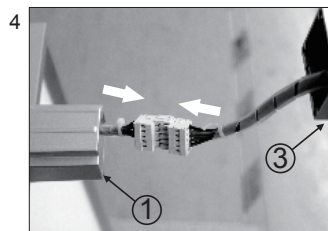
Verpackungsinhalt
 1. Leuchtenkopf
 2. Leuchtenfuß
 3. Verbindungsstück
 4. Zubehör



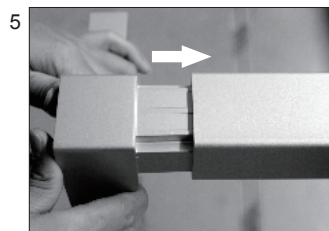
Verschrauben Sie den Leuchtenfuß von unten mit dem Verbindungsstück.



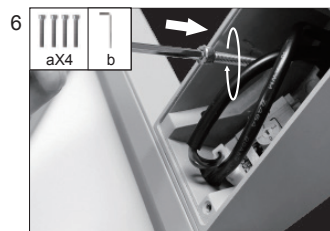
Öffnen Sie die Box des Leuchtenkopfes.



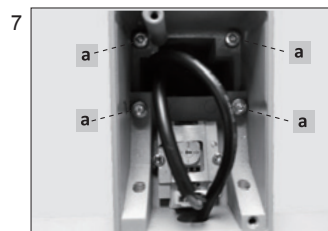
Verbinden Sie den Klemmenblock.



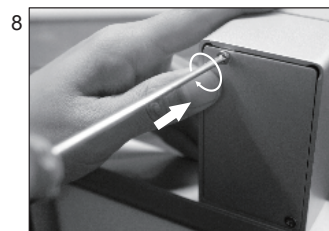
Schieben Sie die Halterung des Leuchtenkopfes in das Verbindungsstück.



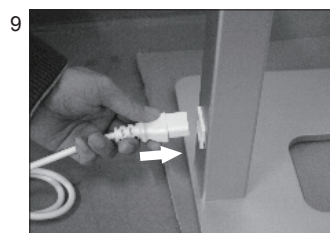
Befestigen Sie die Halterung mit den beiliegenden Schrauben.



Halterung stufenweise über Kreuz korrekt festziehen.



Verschrauben Sie die Box.



Schließen Sie den Schutzkontaktstecker an der Leuchte an.



1. Kurz drücken um die Leuchte an oder aus zu stellen.
 2. Lang drücken um zu dimmen.

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

Bodenstehleuchte, OFFICIUM
 200-240 V/AC, 2-flammig

Artikel-Nr.: BSL803140S



Installations- und Bedienungsanleitung



Herzlichen Dank, dass Sie sich für den Kauf unserer **Bodenstehleuchte** (Artikel-Nr.: BSL803140S) 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)

Material	Aluminium
Kelvin	4000K
Blendungsbewertung	UGR<17 (down)
Leistung	2x 40 Watt
Abstrahlwinkel	up 110° / down 90°
Versorgungsspannung	200 - 240V/AC
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 20
Breite	310 mm
Länge	692 mm
Höhe	1950 mm
Zuleitung	1,50 m Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker
Einsatz	Innenbereich
Qualitäts-/Prüfzeichen	CE

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E sowie ein integriertes Netzgerät, welche Teil eines umgebenen Produktes sind.

Verpackungsinhalt

- | | |
|--|-----|
| • Bodenstehleuchte | 1 x |
| • Befestigungsmaterial | 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 die Leuchte nicht betrieben werden.

Anwesenheitssensor

- nach 25 Minuten ohne Erkennung von Bewegung wird die Leuchte auf 30% Helligkeit gedimmt
- nach weiteren 25 Minuten wird die Leuchte deaktiviert
- bei Erkennung von Bewegung aktiviert der Anwesenheitssensor die Leuchte

Montage

- siehe Schaubild

Wichtig

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

Eine Nichtbeachtung kann zur Zerstörung der LEDs führen!

5 Jahre Garantie

Unsere Garantievoraussetzungen finden Sie unter folgenden Link:

<https://www.evn-lichttechnik.com>

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 keinesfalls 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 !

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.