



STAND UP

Betriebsanleitung

SICHERHEITS – UND GEFAHRENHINWEISE:

- Der Aufbau dieser Leuchte entspricht der Schutzklasse II. Um diesen Zustand zu erhalten und einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, muss der Anwender die Sicherheitshinweise und Warnvermerke unbedingt beachten, die in dieser Gebrauchsanweisung enthalten sind.
- Trennen Sie die Leuchte immer vom Netz bevor sie die Leuchte reinigen.
- Nehmen Sie auf keinen Fall Veränderungen an der Anschlussleitung der Leuchte vor. Sollten Änderungen gewünscht sein, so lassen Sie diese nur durch einen Fachmann erledigen.
- Wenn anzunehmen ist, dass ein gefahrloser Betrieb nicht mehr möglich ist, so ist die Leuchte unverzüglich vom Netz zu trennen und gegen unbeabsichtigtes Einschalten zu sichern.
- Die Anzeichen können sein:
 - a) Die Anschlussleitung bzw. Leuchte ist beschädigt
 - b) Die Leuchte arbeitet nicht mehr
 - c) Wenn die Leuchte in Berührung mit Flüssigkeit / Feuchtigkeit gekommen ist
- Lassen Sie in Anwesenheit von Kindern besondere Vorsicht walten, insbesondere wenn diese versuchen irgendwelche Gegenstände durch Gehäuseöffnungen in Geräte zu stecken. Hier besteht die Gefahr des elektrischen Schlages. Produkte, die an einer Netzspannung betrieben werden gehören nicht in Kinderhände. In gewerblichen Einrichtungen sind die Unfallverhütungsvorschriften des Verbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel zu beachten.
- Vermeiden Sie eine starke Beanspruchung der Leuchte.
- Gießen Sie nie Flüssigkeiten über der Leuchte aus. Es besteht die Gefahr eines Brandes oder elektrischen Schlages. Sollte es dennoch dazu kommen so ziehen Sie bitte sofort den Netzstecker und wenden sich an eine Elektrofachkraft.

SÄMTLICHE REPARATUREN SOLLTEN NUR VON FACHPERSONAL DURCHGEFÜHRT WERDEN.



LEUCHTMITTELWECHSEL:

- Leuchtmittel immer abkühlen lassen – es besteht Verbrennungsgefahr.
- Leuchtmittel nur wechseln wenn die Leuchte vom Netz getrennt worden ist.
- Leuchtmittel dürfen beim Wechsellvorgang nicht beschädigt werden. Achten Sie ebenfalls auf festen Sitz des Leuchtmittels in der Fassung.
- Trennen Sie zuerst die Leuchte vom Stromnetz.
- Schrauben Sie den Fuß der Leuchte linksdrehend aus dem Korpus-
- Jetzt kann das Leuchtenelement herausgenommen und das Leuchtmittel eingesetzt bzw. getauscht werden. **Achtung !** beim Ein bzw. Ausdrehen des Leuchtmittels immer die Fassung festhalten.
- Leuchte in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammensetzen.
- Auf der Dimmerunterseite können Sie die minimal benötigte Wattzahl ablesen, sowie die Lasthöchstgrenze. Bei nichtbeachten kann die im Dimmer befindliche Schmelzsicherung zerstört werden!

TECHNISCHE DATEN:

Spannung: 220 - 240 V / 50 Hz

Leuchtmittlempfehlung INDOOR:

Schutzklasse: IP30

Leuchtmittlempfehlung: 1 x E27 / Minimum 100 Watt / Maximum 150 Watt
z.B: Osram Halogen Hochvolt E27 / 100 Watt

Leuchtmittlempfehlung OUTDOOR:

Schutzklasse: IP44

Leuchtmittlempfehlung: Energiesparleuchte 20 Watt,
übliche Leuchtmittel nicht mehr als 100 Watt!

Zuleitung: H03RR-F





Depot4Design GmbH
Im Erlei 47
33397 Rietberg
Germany
Fon +49 5244 93 94 973
info@depot4design.de
www.depot4design.de