



STAND UP

Leuchte

Betriebsanleitung

Authenticity GmbH
Am Ölbach 28 - 33334 Gütersloh
Telefon: + 49 - (0) 5241 - 94 05-0
Telefax: + 49 - (0) 5241 - 94 05 - 555
Internet: www.authenticity.de
E-Mail: info@authenticity.de



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 dafür können sein:
 - a) Die Anschlussleitung bzw. Leuchte ist beschädigt
 - b) Die Leuchte arbeitet nicht mehr
 - c) Die Leuchte ist in Berührung mit Flüssigkeit / Feuchtigkeit gekommen

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.

- 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 dürfen nur von einem Fachmann durchgeführt werden.



Leuchtmittelwechsel

Leuchtmittel immer abkühlen lassen, dieselben nur wechseln wenn die Leuchte vom Netz getrennt worden ist. Leuchtmittel dürfen beim Wechselvorgang 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 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 welche eingesetzt werden muss, ebenfalls die Lasthöchstgrenze. Andernfalls kann die im Dimmer befindliche Schmelzsicherung zerstört werden und der Dimmer arbeitet nicht mehr !!!**

Technische Daten Indoorversion mit Dimmer:

Spannung: 220 - 240 V / 50 Hz

Schutzklasse:IP30

Leuchtmittel: 1 x E27 / Minimum 100 Watt / Maximum150Watt

Beispiel: Osram Halogen Hochvolt E27 / 100Watt / Halolux Ceram matt

Technische Daten Outdoorversion:

Spannung: 220 - 240 V / 50 Hz

Schutzklasse:IP44

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

Zuleitung: H03RR-F