Bedienungsanleitung

LED Feuchtraumleuchte McShine "FL-41", IP65, 1.600lm, 4000K, 70cm, neutralweiß

Einführung

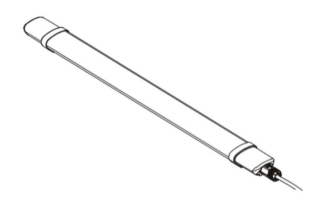
Geehrter Kunde, wir möchten Ihnen zum Erwerb Ihrer neuen LED-Feuchtraumleuchte gratulieren!

Mit dieser Wahl haben Sie sich für ein Produkt entschieden, welches ansprechendes Design und durchdachte technische Features gekonnt vereint.

Lesen Sie die folgenden Anschluss- und Bedienhinweise bitte sorgfältig durch und befolgen Sie diese, um in möglichst ungetrübten Genuss des Gerätes zu kommen!

Leistungsmerkmale

- Eignet sich ideal für alle Räume in denen es feucht oder staubig sein kann, wie z. B. Keller, Lagerhallen oder Waschräume.
- Dank IP65 gegen Staub und Strahlwasser geschützt.



•Technische Daten:

Lichtstrom: 1.600 LumenBetriebsspannung: 230V AC

• Farbtemperatur: 4000K

• Leistungsaufnahme 18 Watt

• Energieeffizienzklasse: F

• Abmessungen: 700x53x35 mm

• Temperaturbereich -20°C bis +40°C

Schutzklasse: IP 65

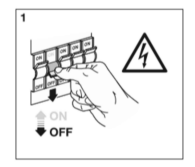
Sicherheitshinweise:

Bitte beachten Sie unbedingt die folgenden Sicherheitshinweise! Bei Nichtbeachtung besteht Lebensgefahr durch elektrische Stromstöße, Feuer etc.

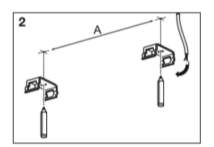
- FI-Schutzschalter verwenden. Die Einbauleuchte nur an eine Stromquelle anschließen, welche über einen Fehlerstrom (FI)-Schutzschalter mit max. 30mA Auslösestrom abgesichert ist.
- Dieses Produkt und das Verpackungsmaterial sind kein Spielzeug und gehören nicht in Kinderhände.
- Nicht direkt und ungeschützt in den LED-Lichtstrahl oder alternativer Leuchtmittel blicken, vor allem nicht über Längere Zeiträume. LED-Lichtstrahlern dürfen nicht in die Augen von anderen Personen gerichtet werden. Dies kann Augenschäden zur Folge haben.
- Bei Beschädigung der Leuchte oder der Anschlussleitung darf keine Inbetriebnahme erfolgen.
- Achten Sie bei der Installation und Betrieb der Leuchte darauf, dass das Kabel nicht durch Quetschungen bzw. Verdrehungen beschädigt wird.
- Das gesamte Produkt darf nicht verändert oder umgebaut werden. Veränderungen an der Leuchte führen zum Erlöschen der Garantie (Gewährleistung).
- Reparaturen dürfen nur von einer autorisierten Fachwerkstatt vorgenommen werden.

Inbetriebnahme, Montage und Installation

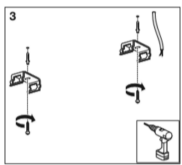
• Schalten Sie vor der Montage den entsprechenden Stromkreis aus!



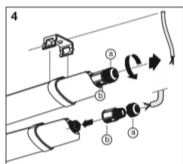
• Zeichnen Sie die Bohrlöcher für die beiden Befestigungsklammern vor.



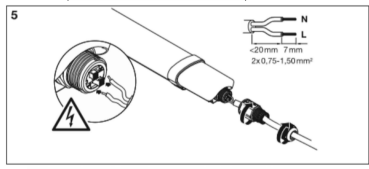
• Bohren Sie jetzt die Befestigungslöcher und Schrauben Sie die Befestigungsklammern fest.



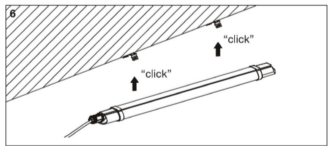
• Öffnen Sie jetzt den Kabeleingang der Leuchte.



• Schliessen Sie jetzt das 230V Kabel polungsrichtig an und schliessen Sie wieder die Kabelverschraubung



• Setzen Sie jetzt die Leuchte in die Befestigungsklammern ein.



• Schalten Sie nach der Montage den Stromkreis wieder ein.

