

Bedienungsanleitung

LED Feuchtraumleuchte McShine "FL-150" IP65, 4500lm, 6400K,150cm, tageslichtweiß

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 bitte die folgenden Anschluss- und Bedienhinweise sorgfältig durch und befolgen Sie diese, um in möglichst ungetrübten Genuss der Leuchte 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.

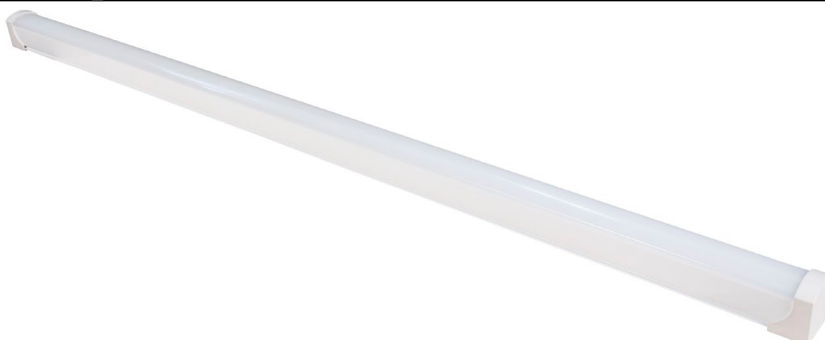
Sicherheitshinweise:

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.

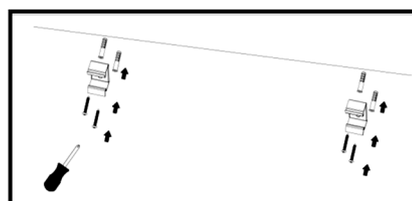
Installation der Leuchte

- Suchen Sie sich einen geeigneten Montageplatz der Leuchte.
- Befestigen Sie jetzt die Haltebügel mit den mitgelieferten Dübeln und Schrauben an einer geeigneten Wand oder Decke.
- Öffnen Sie jetzt das Anschlusspanel der Leuchte durch das Entfernen der 3 Befestigungsschrauben.



Technische Daten:

• Schutzklasse:	IP 65
• Lichtstrom:	4500 Lumen
• Abstrahlwinkel:	120 Grad
• Energieeffizienzklasse:	F
• Abmessungen:	1500x50x49mm
• Farbtemperatur:	6400K
• Aufnahmeleistung:	50Watt
• Lebensdauer:	30000 Stunden
• Temperaturbereich:	-20 bis +40°C



- Ziehen Sie jetzt das Anschlusspanel aus der Leuchte.



- Führen Sie jetzt das Anschlusskabel durch die Abdeckkappe und die Kabeleinführung.



- Danach verbinden Sie die Anschlussleitungen polungsrichtig mit der Anschlussklemme (Blau auf N und Braun auf L).



- Setzen Sie jetzt die 3 Befestigungsschrauben ein und schrauben Sie die Kabeleinführung wieder fest.



- Schrauben Sie jetzt die Abdeckkappe fest und verriegeln Sie hiermit die Zugentlastung des Anschlusskabels.



- Setzen Sie jetzt die Leuchte in die Bereits montierten Befestigungsklammern ein.

