

# Bedienungsanleitung

LED Feuchtraumleuchte McShine 450lm, 3000K, 6W, warmweiß, IP65,  
170x92x70mm

## Einführung

Geehrter Kunde,  
wir möchten Ihnen zum Erwerb Ihrer  
neuen LED-Deckenleuchte 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

- als Wand- und Deckenleuchte geeignet

## Sicherheitshinweise:

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

- FI-Schutzschalter verwenden. Die Leuchte 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-Lichtstrahler 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

- Öffnen Sie die rückseitige Abdeckung der Leuchte durch Anheben der Laschen mit einem Schraubendreher.
- Führen Sie das Anschlusskabel durch den Kabeleingang in die Leuchte ein und verbinden Sie jetzt die Anschlussleitung polungsrichtig mit der Anschlussklemme der Leuchte. (Blau auf N und Schwarz auf L)
- Schließen Sie jetzt wieder die Abdeckung und halten Sie die Leuchte an den vorgesehenen Montageplatz.
- Zeichnen Sie jetzt die Bohrlöcher an, danach bohren Sie die beiden Befestigungslöcher.
- Setzen Sie jetzt die Dübel in die Bohrlöcher und schrauben Sie die Leuchte fest.



### Technische Daten:

- Lichtstrom: 450 Lumen
- Abstrahlwinkel: 120°
- Betriebsspannung: 230V
- Farbtemperatur: 3000K
- Leistungsaufnahme 6Watt
- Energieeffizienzklasse A+
- Abmessungen: 170x92x70mm
- Temperaturbereich -20°C bis +40°C
- nicht dimmbar

