

# Bedienungsanleitung

Deckenleuchte McShine "Star-HF" für 1x E27, Ø33cm,  
HF-Bewegungsmelder

## 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!



### Technische Daten:

- Betriebsspannung: 180-265V
- Einsetzbares Leuchtmittel: bis 60W
- Abmessungen: ØxH: 280x95mm
- Reichweite Bewegungsmelder: 3-10m
- Schaltzeit einstellbar: 10 Sec -15 Minuten

## Leistungsmerkmale

- als Wand- und Deckenleuchte geeignet
- mit HF-Bewegungsmelder

## 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-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

- Öffnen Sie die Abdeckung der Leuchte durch das Drehen gegen den Uhrzeigersinn.
- Halten Sie jetzt die Leuchte an dem vorgesehenen Montageplatz und zeichnen Sie die Bohrlöcher zur Befestigung der Leuchte an.
- Bohren Sie jetzt die Befestigungslöcher und setzen Sie die geeigneten Dübel ein.
- Führen Sie jetzt das Anschlusskabel durch die rückseitige Bohrung der Leuchte ein und schrauben Sie die Leuchte an den Befestigungspunkten fest.
- Verbinden Sie jetzt die Anschlussleitung polungsrichtig mit der Anschlussklemme der Leuchte. (Schwarz auf L, Blau auf N)
- Setzen Sie jetzt Abdeckung auf die Leuchte und befestigen Sie diese durch das Drehen im Uhrzeigersinn.

### Einstellung des Bewegungssensors:

- Die Aktivierungsdauer der Lampe, nachdem der Sensor etwas erfasst hat, lässt sich mit dem Regler „TIME“ einstellen. Die Schaltdauer kann zwischen 10s und 12 min liegen.
- Die Lichtempfindlichkeit des Sensors lässt sich mit dem Regler „LUX“ einstellen. Steht er auf Sonne (hell), ist der Bewegungsmelder Tag und Nacht aktiv, steht er auf Mond (Dunkel), so reagiert er nur bei Dunkelheit. Dazwischen sind auch alle Dämmerungsstufen wählbar.
- Mit dem Regler „SENS“ können Sie die Empfindlichkeit des Melders einstellen um z. B. den Arbeitsbereich einzuschränken.

