# Bedienungsanleitung

LED-Deckenleuchte McShine "illumi" 12W, 950lm, Ø26cm, 3000K, warmweiß

# Einführung

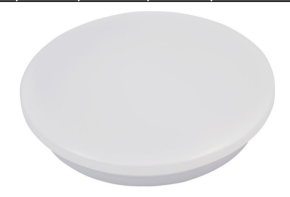
Geehrter Kunde, wir möchten Ihnen zum Erwerb Ihrer neuen LED-Deckenleuchte gratulieren!

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



#### Technische Daten:

Lichtstrom: 950 Lumen
Abstrahlwinkel: 100°
Betriebsspannung: 230V
Farbtemperatur: 3000K
Leistungsaufnahme: 12Watt

• Energieeffizienzklasse F

Abmessungen ØxH: 260x65mm
Temperaturbereich: -20°C bis +40°C

nicht dimmbar

## 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-Lichtstrahlen 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.