# Bedienungsanleitung

LED-Lampe McShine, E27, 73W, 7000lm, für z.B. Garage, Werkstatt oder Keller

# 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!

### <u>Leistungsmerkmale</u>

- E27 Sockel einfache Installation
- Abstrahlwinkel einstellbar



#### **Technische Daten:**

• Lichtstrom: 7000 Lumen • Abstrahlwinkel: einstellb. bis 360°

• Energieeffizienzklasse:

 Abmessungen eingeklappt: 125x100mm Abmessungen ausgeklappt: 125x275mm • Farbtemperatur: 4000K Aufnahmeleistung: 73 Watt • Lebensdauer: 20000 Stunden • Temperaturbereich: -20 bis +40°C

## **Sicherheitshinweise:**

- Bitte beachten Sie unbedingt die folgenden Sicherheitshinweise! Bei Nichtbeachtung besteht Lebensgefahr durch elektrische Stromstöße, Feuer etc.
- FI-Schutzschalter verwenden.
- Die Deckeneuchte 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.
- 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**

- Entfernen Sie die Schutzkappe der E27 Fassung.
- Drehen Sie die Leuchte in die E27 Fassung einer Deckenleuchte.



