Bedienungsanleitung

LED-Wandleuchte McShine "WL-24" 2x4W, 480lm, warmweiß, 3000K, IP44

Einführung

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

• wetterfestes Edelstahl Gehäuse

· Gehäusefarbe: anthrazit

Schutzart: IP44

• für Innen und Außen geeignet

2-flammig: Lichtaustritt nach oben und unten



Technische Daten:

· Lichtstrom:

400 Lumen

• Betriebsspannung:

230V

• Farbtemperatur:

3000K

• Leistungsaufnahme:

2x4 Watt

• Energieeffizienzklasse:

86x150x107mm

Abmessungen HxBxT: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 uas Verpackungsmaterial sind kein Spielzeug und gehören nicht in Kinderhände.

 Nicht direkt und ungeschützt in den LED-Lichtstrahl oder alternative 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 d
 ürfen nur von einer autorisierten Fachwerkstatt vorgenommen werden.

Installation

- Schalten Sie den entsprechenden Stromkreis aus und kontrollieren Sie dies vor der Montage.
- Lösen Sie bitte die beiden Schrauben der Halteplatte.
- Entfernen Sie die Halteplatte und zeichnen Sie mit dieser die Befestigungslöcher and der Wand an.
- Bohren Sie jetzt die Befestigungslöcher und setzen Sie die geeigneten Dübel ein.
 Führen Sie jetzt das Anschlusskabel durch die rückseitige
- Bohrung der Halteplatte.
 Verbinden Sie jetzt die Anschlussleitung polungsrichtig mit der Anschlussklemme der Leuchte.
- (Schwarz auf L, Blau auf N und Grün/Gelb auf den Schutzleiter)
 Setzen Sie jetzt die Leuchte auf die Halteplatte und befestigen Sie diese mit den beiden Schrauben.

