

Art.-Nr.: 1452326

**Bedienungsanleitung****LED Feuchtraumleuchte  
McShine „FL-120“****IP65, 3400 lm, 4000 K, 120 cm, neutralweiß**

DE

**TECHNISCHE DETAILS**

Betriebsspannung:	220 – 240 V
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbtemperatur:	4000 K
Leistungsaufnahme:	36 W
Lebensdauer:	30000 h
Beleuchtungstechnologie:	LED
Länge:	1200 mm
Breite:	50 mm
Höhe:	49 mm
Energieeffizienzklasse:	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F
Dimmbar:	Nein
Schutzklasse:	IP65

## ENTSORGUNGSHINWEISE

Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

Verpackungen können kostenlos in den entsprechenden Sammelstellen entsorgt werden

- Papier in der Papiertonne
- Kunststoffe im gelben Sack
- Glas im Altglas-Container

### WEEE-Entsorgungshinweis

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Gesundheit und Umwelt nachhaltig schädigen können.

Sie sind als Verbraucher nach dem Elektroggesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben.

Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht.

Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt, der Betriebsanleitung und/oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin.

## SICHERHEITSHINWEISE

- Überprüfen Sie vor Inbetriebnahme das Gerät auf Beschädigungen. Sollte dies der Fall sein, bitte das Gerät nicht in Betrieb nehmen.
- Bitte beachten Sie, dass bei technischer Änderung des Geräts sofort die Zulassung des Geräts erlischt!
- Bewahren Sie die Bedienungsanleitung des Geräts auf.
- Bei Bohrarbeiten sind die Augen durch eine Sicherheitsbrille zu schützen!
- Das Tragen von Handschuhen ist bei Bohrarbeiten verboten! Der Handschuh könnte sich im drehenden Bohrer verfangen.
- Bei Arbeiten an 230 V beachten Sie bitte die strikte Einhaltung der Unfallverhütungsvorschriften.
- Schließen Sie die Anschlüsse und die Schaltkreise nicht kurz
- Die Installation darf nur durch Fachpersonal vorgenommen werden.
- Lassen Sie das Gerät nicht fallen. Es könnte bei dem Aufprall auf hartem Untergrund beschädigt werden.
- Vermeiden Sie die Installation an Orten mit starken Temperaturdifferenzen oder hoher Feuchtigkeit.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen, Plastikfolien/ -tüten, Styroporsteile, etc., könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Das Gerät gehört nicht in Kinderhände, es ist kein Kinderspielzeug!

## ALLGEMEINE HINWEISE

- Nur gelieferte Originalteile verwenden.
- Das Produkt hat keine austauschbaren Teile.
- Versuchen Sie das Produkt nicht zu öffnen oder zu reparieren.

## BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

- Das Produkt ist staubdicht, IP65 und zur Verwendung in Feuchträumen geeignet.
- Das Produkt darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Bedienungsanleitung, verwendet werden!

## MONTAGE

- Die Sicherung des Stromkreises ist auszuschalten! Die Spannungsfreiheit ist mit einem geeigneten Messgerät sicherzustellen!
- Zeichnen Sie die Befestigungslöcher für die beiden Befestigungsklammern vor.
- Die Löcher unter Einhaltung der Sicherheitshinweise bohren.
- Die Befestigungsklammern können nun mit Dübeln und passenden Schrauben an der Decke/Wand montiert werden.
- Öffnen Sie die Kabelverschraubung und entfernen Sie die drei Befestigungsschrauben um die Klappe zum Anschlusspanel zu öffnen.
- Ziehen Sie das Anschlusspanel aus der Leuchte.
- Die Anschlussleitung muss zuerst durch die Kabelverschraubung und anschließend durch die Kabeleinführung in das Leuchteninnere geführt werden.
- Für den Anschluss des Netzkabels sollte die Lüsterklemmen im Gerät verwendet werden.
- Bitte schließen Sie das Netzkabel des Produkts an das Netzkabel an, indem Sie die Regel befolgen: L an L, N an N, grün-gelb ist zu isolieren.
- Schieben Sie das Anschlusspanel wieder zurück und befestigen Sie die Klappe wieder mit den drei Schrauben.
- Drehen Sie die Kabelverschraubung fest zu.
- Die Lampe in die Befestigungsklammern an der Decke drücken.
- Schalten Sie die Sicherung des Stromkreises wieder ein und prüfen Sie die Funktion der Lampe.
- Es können bis zu 8 Leuchten parallel geschaltet werden.

