

Art.-Nr.: 1452333

Bedienungsanleitung

LED-Einbauleuchte

McShine „EL-500“

5 W, 400 lm, IP44, Ø85x30 mm, 2700 K

DE

MONTAGEHINWEISE

Für den Anschluss des Netzkabels sollte eine Klemmleiste verwendet werden.

Die Klemmenleiste muss der IEC/EN 60998-1, IEC/EN 60998-2-1 oder IEC/EN 60998-2-2

entsprechen und die Schutzklasse II erfüllen:

- Die Klemmenleiste ist 2-polig
- Die Kapazität der Klemmenleiste beträgt 0,5–1,5 mm²
- Die Nennspannung der Klemmenleiste darf nicht weniger als 250 V betragen

Das Drahtende muss mit einem Quetschkabelschuh geklemmt werden, um zu verhindern, dass der freie Drahtleiter austritt.

Klemmen mit doppelter Isolierung und Kabelverankerung müssen nicht befestigt werden.

Bitte schließen Sie das Netzkabel der Produkte an das Netzkabel an, indem Sie die Regel befolgen:

L an L, N an N, grün-gelb ist zu isolieren.

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 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.
- Durch die Wärmeentwicklung der Leuchte darf der Strahler im Betrieb nicht abgedeckt oder am Gehäuse berührt werden.
- Bitte nicht direkt in die Lichtquelle blicken, um eine Verletzung des Auges auszuschließen.
- 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, Styroporteile, etc., könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Das Gerät gehört nicht in Kinderhände, es ist kein Kinderspielzeug!

TECHNISCHE DETAILS

Betriebsspannung:	220 – 240 V
Lichtfarbe:	warmweiß
Farbtemperatur:	2700 K
Leistungsaufnahme:	5 W
Lebensdauer:	25000 h
Beleuchtungstechnologie:	LED
Außendurchmesser:	85 mm
Höhe:	30 mm
Lochmaß:	68 mm
Energieeffizienzklasse:	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G
Dimmbar:	nein

ENTSORGUNGSHINWEISE

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

Verpackungen können kostenlos gemäß der lokalen Vorgaben bei den entsprechenden Sammelstellen entsorgt werden

WEEE-Entsorgungshinweis

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht im 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.