

Bedienungsanleitung

LED-Panel McShine "LP-3662N" 36W, 620x620mm, 3.600lm, 4000K, neutralweiß

Einführung

Geehrter Kunde,
wir möchten Ihnen zum Erwerb Ihres neuen LED-Panels 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 des Geräts zu kommen!



Leistungsmerkmale

- Lebensdauer: 20.000 Stunden
- hochwertiges Aluminium-Gehäuse
- Sofortstart, kein Flackern
- passend für Rasterdecken

Technische Daten:

• Schutzklasse:	IP 20
• Lichtstrom:	3.600 Lumen
• Abstrahlwinkel:	120 Grad
• Energieeffizienzklasse:	A+
• Abmessungen:	620x620x9mm
• Farbtemperatur:	4000K
• Aufnahmeleistung:	36 Watt
• Eingangsspannung:	220-240V

Sicherheitshinweise:

- Bitte beachten Sie, dass bei technischer Änderung des Geräts sofort die Zulassung des Geräts erlischt!
- Bei Arbeiten an 230V beachten Sie bitte die strikte Einhaltung der Unfallverhütungsvorschriften.
- Die Installation darf nur von autorisiertem Fachpersonal vorgenommen werden.
- Prüfen Sie vor dem Anschluss des Geräts bitte den einwandfreien Zustand. Bei Beschädigungen setzen Sie sich bitte mit Ihrem Fachhändler in Verbindung.
- Bitte darauf achten, dass das Verpackungsmaterial nicht in die Hände von Kindern gelangt. (Erstickungsgefahr)
- Durch die Wärmeentwicklung der Leuchte darf der Strahler im Betrieb nicht abgedeckt oder am Gehäuse berührt werden.
- Bitte nicht direkt in den Lichtkegel des Strahlers blicken, um Verletzungen des Auges auszuschließen.
- Den Strahler niemals auf Menschen oder Tiere richten.

Installation/Inbetriebnahme

- Öffnen Sie die Rasterdecke und bereiten Sie die Montage des Panels vor.
- Bei Einzelmontage ohne Rasterdecke kann das Panel auch mit dem Seilsystem Art. Nr. 1451560 an der Decke befestigt werden.
- Jetzt verbinden Sie die Stromleitungen mit der gekennzeichneten Eingangsklemme polungsrichtig mit L und N. (L= Braune Leitung, N= Blaue Leitung)
- Dann verbinden Sie den Koax-Stecker des Transformators mit der Koax-Buchse des LED-Panels.
- Jetzt können Sie das Panel in die Rasterdecke einsetzen.