

# Bedienungsanleitung

Mikrowellen-Bewegungsmelder für Deckeneinbau McShine "LX-766",  
230V/1200W

## Einführung

Geehrter Kunde,  
wir möchten Ihnen zum Erwerb Ihres  
neuen Bewegungsmelders 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 Bedienhinweise  
sorgfältig durch und befolgen Sie diese, um in  
möglichst ungetrübten Genuss des Gerät zu  
kommen!

## Leistungsmerkmale

Dieser Bewegungsmelder besitzt keine herkömmliche  
Infrarotsteuerung, sondern eine Präzisionssteuerung  
via Mikrowellen! Die Mikrowellen durchdringen auch  
Glas, Kunststoff und dünne Wände.

## Sicherheitshinweise

- Überprüfen Sie das Gerät vor Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Sollte dies der Fall sein, das Gerät bitte nicht in Betrieb nehmen!
- Lassen Sie das Gerät nicht fallen! Es könnte beim Aufprall auf hartem Untergrund beschädigt werden.
- Testen Sie die Funktion des Bewegungsmelders nach der Installation.
- Vermeiden Sie die Installation an Orten mit starken Temperaturdifferenzen oder hoher Feuchtigkeit.
- Das Gerät darf nur im spannungsfreien Zustand installiert werden!
- Wichtig! Sollte das Gerät einmal beschädigt werden, lassen Sie es nur durch den Hersteller oder eine Fachwerkstatt instandsetzen.
- 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 Spielzeug.

## Installation:

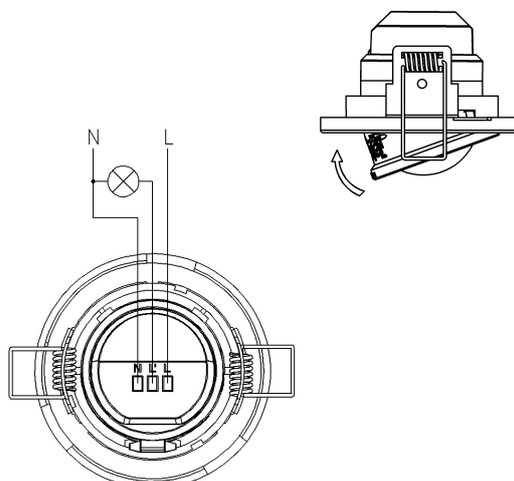
- Schwenken Sie den Einsatz wie in dem Bild gezeigt und stellen Sie die 3 Einstellregler ein.

- schließen Sie den Bewegungsmelder nach dem rechts gezeigtem Schema an.

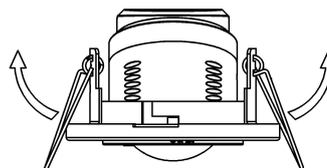


## Technische Daten:

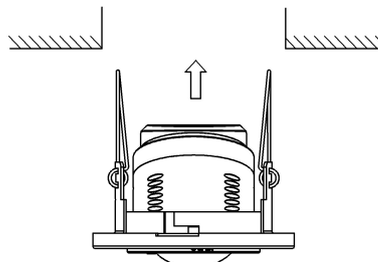
Maximallast: 1-1200 Watt  
Einstellbare Schaltdauer: 10 Sec. Bis 12 Min.  
Dämmerungs-Empfindlichkeit: 3-2000 Lux  
Erfassungswinkel: 360°  
Reichweite: 1-8m  
Detektionsfrequenz: 5,8 GHz  
Betriebsspannung: 220-240V/AC  
Montagehöhe: 1,5 bis 3,5 m



- spannen Sie die Montagefedern wie dargestellt vor.



- Setzen Sie jetzt den Melder in die Deckenöffnung ein.



### **Einstellung des Bewegungssensors:**

- Die Aktivierungsdauer der Lampe, nachdem der Sensor etwas erfasst hat, lässt sich mit dem Regler TIME einstellen. Die Schaltdauer kann zwischen 10s und 12 min liegen.
- Die Lichtempfindlichkeit des Sensors lässt sich mit dem Regler LUX einstellen. Steht er auf Sonne (hell), ist der Bewegungsmelder Tag und Nacht aktiv, steht er auf Mond (Dunkel), so reagiert er nur bei Dunkelheit. Dazwischen sind auch alle Dämmerungsstufen wählbar.
- Mit dem Regler „SENS“ können Sie die Empfindlichkeit des Melders einstellen um z. B. den Arbeitsbereich einzuschränken.

