

## 3W LED Spotlight

Model No.: 4162 / SL3-12

### 1. Produkt Informationen Product Parameters

Spannung / Input Voltage: DC12V

Leistung / Power: 3W

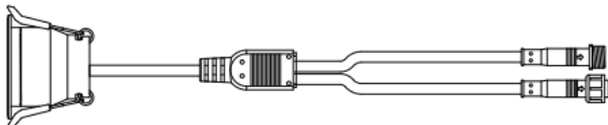
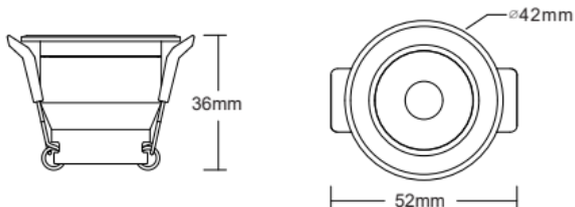
Abstrahlwinkel / Beam Angle: 36°

Schutzklasse / IP Rate: IP66

Arbeitstemperatur / Working Temp.: -10~40°C

Material: Aluminum

Einbaudurchmesser / Hole Size:  $\varnothing 33\sim 36\text{mm}$



Externe Steuergeräte / can be used with controllers:



6057-038 / FUT038S



6102 / WL5

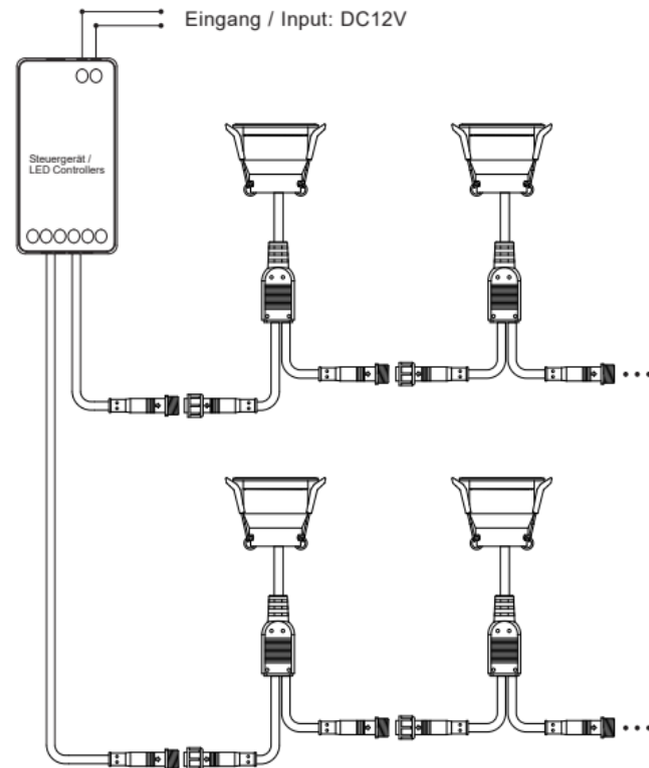
Weitere Modelle von MiBoxer / more Models from MiBoxer

FUT038M / FUT038W / FUT038 / LS2 / WL5-WP / PA5  
Smarthome DALI 8004 / 8006 - DT8 / DL5  
DMX 8101 / D5-CX

Weitere Modelle von LED-Trading / more Models from LED-Trading

Smarthome ZigBee 9138 / 9136 / 9503

### 2. Anschlussdiagramm / Connection Diagram



### 3. Anschluss Anleitung / Wiring instructions



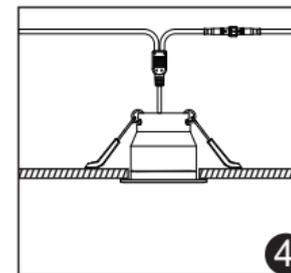
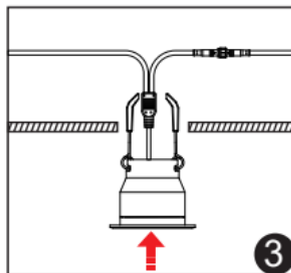
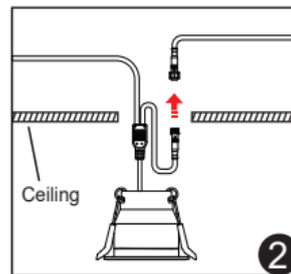
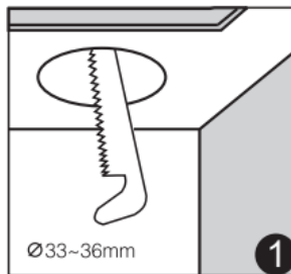
Schwarz / Black: V+  
Rot / Red: R  
Grün / Green: G  
Blau / Blue: B  
Gelb / Yellow: W

### 4. Einbau / Instructions

1. Schneiden Sie ein Einbauloch Abb. 1 / Open the hole according to picture 1 (Lochgröße / opening size:  $\varnothing 33\text{-}36\text{mm}$ )
2. Schliessen Sie die Verbinder an Abb. 2 / Connect lights according to connection diagram.
3. Beide Federn umklappen und die Lampe durch das Loch führen Abb. 3 / Make spring buckles on both ends of product upright and put them into holes.

1. Bitte prüfen Sie, ob die Eingangsspannung DC12V beträgt, da sonst die Geräte beschädigt werden.  
Please check if input voltage is DC12V, otherwise devices will be damaged.

2. Es ist verboten, die Metallteile der Leuchten mit Kunststoff- oder EVA-Isoliermaterialien abzudecken oder zu umwickeln, da dies die Wärmeableitung der Leuchten beeinträchtigt /  
It is forbidden to cover or wrap metal parts of lights with plastic or EVA insulation materials, which will affect heat dissipation of lights.



### Entsorgung

Das Gerät darf nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bitte gib es entweder an uns zurück oder entsorgen es an einer Annahmestelle für Wertstoffe.

### Haftungsausschluss

Die Installation aller Komponenten darf nur durch eine Elektrofachkraft unter Beachtung aller zulässigen Normen und Vorschriften durchgeführt werden.

Alle Schritten dieser Bedienungsanleitung sowie denen von weiteren verwendeten Komponenten sind unbedingt zu befolgen. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme und Installation sorgfältig durch.

LED-Trading haftet nicht für Unfälle oder Schäden, welche durch unsachgemäße Verwendung oder durch Anschluss der einzelnen Komponenten verursacht werden. Widerrechtliche Weitergabe und Vervielfältigungen sind untersagt.

### EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, LED-Trading Tobias Ebert, dass der Spot den Richtlinien 2014/53/EU (RED), 2014/30/EU (EMV), 2014/35/EU (LVD) sowie 2011/65/EU (RoHS) entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung kann auf Nachfrage zur Verfügung gestellt werden.



IP Rate  
IP66 Made in China

Tobias Ebert  
LED-Trading  
Schöneicher Str., 42  
15566 Schöneiche b .Berlin  
Deutschland

Telefon: 03064168917  
Telefax: 03064168917  
E-Mail: info@led-trading.de  
UST-IdNr.: DE281526153  
WEEE-Reg.-Nr.: DE58003750