2x Drehschalter

PIR-Sensor

2 - 35 Sek.

2 - 20Lux

max. 3m

max. 3A

120°

CE





Datenblatt



Wandeinbauleuchte MOZA LED Sensor

LED Wand- und Treppeneinbauleuchte mit Bewegungssensor,

Sensor

Typ:

Sensoreinstellung:

Erfassungsbereich:

Reichweite:

Ausschaltverzögerung:

Dämmerungsschwelle:

Leistung Schaltausgang:

passend zur Montage in einer Gerätedose mit Ø60mm.

Montageart: Einbau Wand Farbe: weiß, schwarz, alu

Material: Kunststoff

MOZA Sensor weiß 2492.50011.0196 **EAN** Art.Nr. 5903669472599 MOZA Sensor alu Art.Nr. 2492.50011.1396 EAN 5903669471998 Art.Nr. 2492.50011.1996 MOZA Sensor schwarz **EAN** 5903669082170

<u>Elektrik</u>

LED - nicht austauschbar Lampentyp:

Lebensdauer: Ø 40.000 Std. 1,23W Leistung: Lichtstrom: 13lm 3100K Ähnlichste Farbtemperatur: **CRI 80** Farbwiedergabe: Lichtaustritt: Direkt

Symmetrie: Asymmetrisch

Dimmbar: Nein

220 - 240V AC Anschlussspannung:

Leuchtenanschluss: Schraubklemme 2x2-polig

Schaltkontakt zur Steuerung weiterer Leuchten

Gehäusedaten

Farbe: weiß, schwarz, alu

Material Gehäuse: Kunststoff

Schutztechnik

IP20 Schutzart:

Schutzklasse: SK II - Schutzisoliert 0°C bis +40°C Temperaturbereich:

<u>Abmessungen</u> (Ixbxh = Länge x Breite x Höhe)

lxbxh 80 x 73 x 55mm Einbautiefe: 32mm

Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten. Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden.

Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen.

Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.

CEZ



DE

Bedienung / Montage

Wandeinbauleuchte MOZA LED Sensor



LED Wand- und Treppeneinbauleuchte mit Bewegungssensor, passend zur Montage in einer Gerätedose mit Ø60mm.

,

Montageart: Einbau Wand Farbe: weiß, schwarz, alu Material: Kunststoff

 Art.Nr.
 2492.50011.0196
 MOZA Sensor weiß
 EAN
 5903669472599

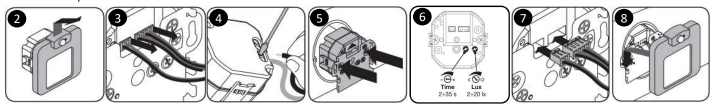
 Art.Nr.
 2492.50011.1396
 MOZA Sensor alu
 EAN
 5903669471998

 Art.Nr.
 2492.50011.1996
 MOZA Sensor schwarz
 EAN
 5903669082170

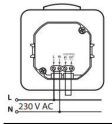
Montage

- 1- Spannungsfrei schalten
- 2- Frontteil abnehmen
- 3- Steckverbindung der Abdeckung entfernen
- 4- Installationskabel laut Schaltschema 1, 2 od. 3 anschließen
- 5- Hauptmodul in UP-Dose montieren

- 6- Zeit und Dämmerungswert über Drehschalter einstellen
- 7- Verbindungskabel der Abdeckung anstecken
- 8- Frontteil montieren
- 9- ggf. Einstellungen von Zeit und Hellligkeit anpassen



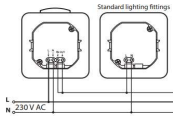
Schaltschema 1: (eigenständige Sensorleuchte)



Brücke zwischen Klemme "IN" und "OUT" für Normalbetrieb mit Sensorfunktion. Leuchte ist mit 230V versorgt, sobald eine Bewegung erkannt wird werden am Ausgang "OUT" 230V ausgegeben.

Sobald die 230V am Eingang "IN" anstehen schaltet die Leuchte ein.

Schaltschema 2: (Sensorleuchte mit mehreren mitgeschalteten Leuchten)

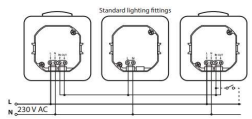


Gleiche Funktion wie "Schaltschema 1".

Zusätzlich können am Ausgang "OUT" mehrere normale Leuchten betrieben werden. Der Eingang "IN" muss mit dem Ausgang "OUT" verbunden sein.

WICHTIG! Der maximale Strom von 3A darf am Ausgang nicht überschritten werden.

Schaltschema 3: (Betrieb mit mehreren Sensorleuchten)



In dieser Betriebsart können über die Verbindung der "OUT" und "IN" Klemmen aller Leuchten die Sensoren gekoppelt werden.

Wird an einem der Sensorleuchten eine Bewegung erkannt so werden alle Verbundenen Leuchten eingeschaltet.

Es ist möglich mittels einer Verbindung zwischen Aussenleiter und der Verbindungsleitung "IN" und "OUT" die Leuchten von externer Stelle einzuschalten. **WICHTIG!** Der maximale Strom von 3A darf am Ausgang nicht überschritten werden.