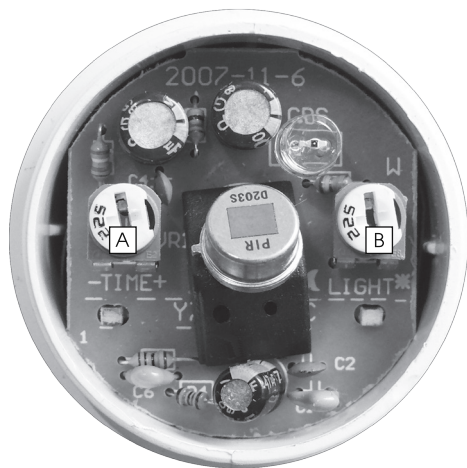


Vielen Dank für Ihren Einkauf!
Sie haben ein hochwertiges Qualitätsprodukt von CMD aus deutscher Herstellung erworben.

Lieferumfang:

- Bewegungsmelder



Benötigtes Werkzeug:

- Kleiner Schlitz-Schraubendreher

Montage:

1. Bitte diese Anleitung vor der Inbetriebnahme lesen, und für spätere Zwecke aufbewahren.

2. Der Sensor ist vom Hersteller voreingestellt und verschraubt, sollten Sie den Wunsch haben über die auf der Platine befindlichen Potentiometer Einschaltzeit und Dämmerung zu verändern, darf dies nur geschehen wenn die Leuchte nicht unter Spannung steht. Wichtig ist

auch, dass die untere Abdeckung (Halbkugel) immer wieder aufmontiert wird, da sonst die Photozelle nicht richtig arbeitet bzw. der Sensor nicht abschaltet.

3. Sie haben bei dieser Leuchte die Möglichkeit das Sensorauge mittig zum Erfassungsbereich auszurichten um eine optimale Funktion zu erhalten, da Sie den kompletten Sensor schwenken können.

4. Um die Montage Position auszuwählen, sind folgende Punkte zu beachten:

Die ideale Montagehöhe der Leuchte liegt bei 1,8-2,5 Meter.

Vermeiden Sie Positionen in der Nähe von Bäumen/Sträucher, diese können bei windigem nassem Wetter Fehlschaltungen verursachen.

Vermeiden Sie Positionen in der Nähe von hellen Lichtern

Weiterhin können elektromagnetische Felder/Wärmequellen (Klimageräte, Ofen) zu Störungen führen.

5. Bedienungs- und Einstellungsmodus :

Um eine Voreinstellung des Bewegungsbereiches zu testen, stellen Sie bitte das rechte Potentiometer auf Sonne. Bei einem gültigen auslösenden Signal wird der Sensor ansprechen. Über den Lux Sensor der über eine Photozelle die Dämmerung misst können Sie die gewünschte Dunkelheit einstellen. Wenn der Lux Sensor eingestellt ist, wird es möglicherweise 5 Sekunden dauern bis die Photozelle aktiviert ist.

6. Die Einschaltdauer kann von 10 sec. (+/-5) bis zu 7 min. (+/-2) eingestellt werden. Ebenfalls kann die Dämmerung von 10-2000 Lux eingestellt werden. Hierzu bitte die komplette Wabe mit Hutmutter vom Sensor abdrehen, und an den 2 Potentiometer einstellen.

Linkes Potentiometer = Zeit **A**
(ganz nach links drehen kürzeste Zeit)

Rechtes Potentiometer = Dämmerung **B**
(ganz nach links drehen dunkelste Einstellung)

7. Sollten Sie mit der Einstellung fertig sein, schrauben Sie die Hutmutter bitte wieder auf, da es ansonsten zu Fehlschaltungen kommen kann bzw. der Bewegungsmelder sich nicht abschaltet.

Elektrische Bauteile dürfen nur von Elektrofachpersonal installiert werden!

CMD
Creativ MetallDesign GmbH

Montageanleitung für Bewegungsmelder

Technische Details :

Volt : 220-240 VAC

50/60 Hz

Schaltleistung:

Max. 120W



Typ 42/BM



Typ 29/1/BM