

Bewegungsmelder weiß 12 Volt DC 180 Grad

Bedienungsanleitung

Bitte lesen Sie die Anleitung vor Inbetriebnahme des Gerätes sorgfältig durch. Sie finden eine Reihe nützlicher Hinweise. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf und geben Sie diese bei Weitergabe des Gerätes mit.

Funktionsweise

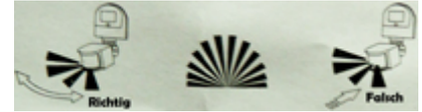
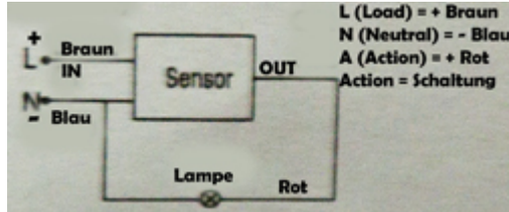
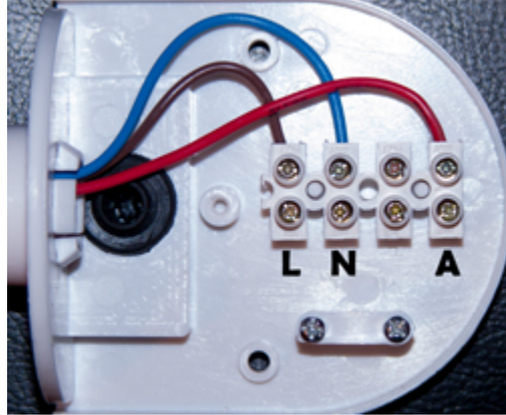
Der Bewegungsmelder reagiert und schaltet auf Bewegungen. Dadurch können Sie eine automatische Schaltung z.B. an 12 Volt DC Glühbirnen erwirken.

Falsche Nutzung und Anschluss kann die Zerstörung des Bewegungsmelders hervorrufen. Der Sensor ist ausschließlich für Spannungen mit 12 Volt DC Gleichspannung geeignet. Wie es z.B. an einer 12 Volt DC Batterie für kleine Solaranlagen der Fall ist.

Überlassen Sie den Anschluss ausschließlich geschultem Fachpersonal der Elektrotechnik.

Achtung: der Bewegungsmelder darf in keinem Fall an Spannungsquellen mit 230 Volt AC Wechselspannung angeschlossen werden!

Anschlussplan und Installation



Technische Daten

Modell: Bewegungsmelder weiß 180 Grad

Spannung: 12 Volt DC

Reichweite: 2-12m

Eigenverbrauch: max. 0,45 Watt

Schaltdauer: min 10 sec (+-5sec)/ max 6 min (+-2min)

Bewegungsgeschwindigkeit: 0,6-1,5 m/s

Temperaturbereich: -10 Grad C bis +40 Grad C

Einstellmöglichkeiten: Sensibilität, Schaltzeit, Helligkeit

Schutzart: IP44 **Sensor:** Infrarot **Erfassungswinkel:** 180 Grad

Endgeräte mit **12 Volt DC** können **bis max. 100 Watt** betrieben werden!

Installationsempfehlung unter einem Dachvorsprung im Aussenbereich oder im Innenbereich!

Warnhinweise, bitte beachten!

Der Bewegungsmelder weiß 180 Grad darf ausschließlich mit einer Eingangsspannung von 12 Volt DC betrieben werden.

Er darf nicht unter Wasser getaucht werden.

Keinesfalls in Betrieb nehmen wenn äußere Beschädigungen am Gehäuse erkennbar sind.

Allgemeine Sicherheitshinweise

Elektrogeräte sind kein Kinderspielzeug! Deshalb das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern benutzen und aufbewahren. Kinder erkennen nicht die Gefahr, die beim Umgang mit elektrischen Geräten entstehen kann. Wenn der Bewegungsmelder weiß 180 Grad beschädigt ist, darf er nicht mehr benutzt und sollte entsorgt werden!

Garantie

Die Garantiezeit für den Bewegungsmelder weiß 180 Grad beträgt 2 Jahre ab Kaufdatum (Nachweis durch Kaufbeleg) und gilt nur für den Erstkäufer. Sie umfasst ausschließlich Material- und Verarbeitungsfehler, die bei bestimmungsgemäßer Verwendung auftreten. Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung, Transporte, Überbeanspruchung, Fahrlässigkeit oder unsachgemäße Behandlung entstehen, sind von Garantie und Gewährleistung ausgeschlossen. Für Folgeschäden, die durch den Gebrauch dieses Gerätes entstehen, wird keine Haftung übernommen.

EG-Konformitätserklärung

 Dieses Gerät entspricht den dafür zutreffenden Normen der EU-Richtlinien 2004/108/EG (elektromagnetische Verträglichkeit) und 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie). Eine Kopie der Konformitätserklärung kann über die unten angegebenen Kontaktdaten angefordert werden.

Importeur & Hersteller i.S. § 3 Abs. 11 ElektroG

HR Internetmarketing GbR

Hussitenstraße 5

93413 Cham

Deutschland

Tel. 09971-9966263

Bitte wenden Sie sich bei Fragen bzw. Problemen an den Händler, bei dem Sie dieses Produkt gekauft haben.

 Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, daß dieses Produkt nicht wie normaler Hausmüll behandelt und über die Restmülltonne entsorgt werden darf. Stattdessen soll dieses Produkt zu geeigneten Entsorgungspunkten (Sammelstellen) für Elektro- und Elektronikgeräte gebracht werden. Elektro- und Elektronikschrott wird komplett dem Recycling zugeführt und kann in neuen Produkten wiederverwendet werden. Durch korrekte Entsorgung helfen Sie mit, die Müllberge zu verkleinern und die Ressourcen der Natur zu schonen.