

# **Art.-Nr. 4505: Infrarot Aufputz Bewegungsmelder 180° Dreh-/Neigbar IP44 Reichweite bis 12m - Farbe: schwarz**

## **Produktbilder**

---





**LIEFERUMFANG:**

- 1 Bewegungsmelder
- 2 Montagematerial:  
2 x Schrauben  
2 x Dübel



1



2





Angaben in mm

## Produktbeschreibung

---

### Schwarzer IR-Bewegungsmelder mit 180° Erfassungsradius

Der Infrarot-Bewegungsmelder hat die Schutzart IP44 und ist daher sowohl im Innenbereich als auch im Außenbereich einsetzbar. Die einfache Wandmontage geschieht über einen Anschlusssockel. Mit diesem Bewegungsmelder erweitern Sie die Hausautomatisierung, indem LED-Beleuchtungssysteme durch Infrarot-Bewegungserkennung und -Tageslichterkennung aktiviert werden.

#### Der optimale Erfassungsbereich

Der Bewegungssensor hat eine Reichweite von 12 Metern und einen Erfassungsbereich von 180°. Der IR-Bewegungsmelder ist dreh- und neigbar, um eine optimale Erfassung bis in jeden Winkel sicherzustellen. Die Installationshöhe beträgt 1,8 m bis 2,5 m.

#### Anwendungsbereiche

Aufgrund der Schutzart IP44 kennt dieser schwarze Bewegungsmelder ein breites Anwendungsgebiet: Außenbereich (Haustür, Hof, Garten, Garageneinfahrt, etc.), Wohnbereich, Werkstatt, Feuchträume wie Keller und Badezimmer oder anderen Überwachungsbereichen.

#### Technische Angaben

- Abmessung: 55 x 47 x 77 mm
- Für die Wandmontage
- Erfassungsbereich 180°
- Reichweite ca. 12 m
- Schutzart IP44
- Dämmerungsschalter: ca. 10 - 2000 Lux, stufenlos einstellbar
- Zeiteinstellung: ca. 10 Sek. - 7 Min.
- Spannungsversorgung: 220 -240 V/AC
- Installationshöhe: 1,8 m - 2,5 m

Vor allem für das bewegungs- und tageslichtabhängige Schalten der LED-Außenbeleuchtung empfehlen wir diesen IR-Bewegungsmelder.

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

Name	Infrarot Aufputz Bewegungsmelder 180° Dreh-/Neigbar IP44 Reichweite bis 12m - Farbe: schwarz
Artikelnummer / SKU	4505
EAN	4063592016602
Hersteller EAN	4063592016602
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK
Herkunftsland	China
Schutzart (IP)	IP44

### Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Standby-Leistung	1 W
Eingangsspannung (V)	220 V/AC - 240 V/AC
Produktlänge	12,000 m
Produktbreite	55 mm
Produktlänge	70 mm
Produkthöhe	77 mm
Gewicht	0,090 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,090 kg