



Zwischensteckdose

mit PIR Bewegungssensor

Die kompakte Zwischensteckdose von SCHWAIGER[®] ist für den Anschluss an eine haushaltsübliche 230 V Steckdose konzipiert. Dank des eingebauten PIR Bewegungsmelders sowie des Helligkeitssensors schalten sich Ihre angeschlossenen Geräte, wie z.B. Lampen, automatisch an, sobald eine Bewegung

erkannt wird und ebenfalls wieder aus. Bringen Sie auf diese Weise ganz einfach Licht in dunkle Räume und sparen Sie dabei auch noch Energie. Denn mit dem praktischen Zwischenstecker ist die Beleuchtung nur noch an, wenn sie auch tatsächlich gebraucht wird.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr. 661552
 EAN 4004005661552



Letzte Aktualisierung: 11.01.2022



LEISTUNGSMERKMALE (661552)

- Ideal zur Verwendung als Zwischenstecker für Leuchten, Radio und vieles mehr
- Automatisches Ausschalten der Steckdose wenn nach der eingestellten Zeit keine Bewegung mehr erkannt wird
- Empfindlichkeit der Umgebungshelligkeit in 3 Stufen einstellbar
- Verlässliche Erkennung von Bewegung, dank verbautem PIR-Sensor
- Drehbarer PIR Sensor zur idealen Ausrichtung
- Großer Erfassungsbereich
- Für den Anschluss an eine haushaltsübliche 230 V Steckdose
- Einfache Installation und Handhabung
- Lieferumfang: Zwischensteckdose mit PIR Bewegungssensor, Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN

Anschlüsse	1 x Schukostecker (Typ F) 1 x Schukobuchse (Typ F)
Spannungsversorgung	230 V, 50 Hz
Ausgangsstrom	10 A
Ausgangsleistung	(max.) 2300 W
Erfassungswinkel (PIR)	100 °
Reichweite	6 m
Timereinstellung	1 min / 5 min / 10 min
Helligkeitsmessung	3 / 600 / 1200 lx

Einsatzort	Innenbereich
Schutzklasse	IP20
Farbe	Weiß
Gewicht	109 g
Abmessungen (Breite)	58 mm
Abmessungen (Höhe)	110 mm
Abmessungen (Tiefe)	85 mm
Modellnummer	SDPIR100
Verpackungsart	Karton