

PRODUKTNEUHEIT

AUTOMATIKSCHALTER PIR 160 R

Bewegungsmelder mit Bedientaster

Der Automatikschalter PIR 160 in EDIZIOdue und Standard Design ist ein Bewegungsmelder mit integriertem Bedientaster. Er schaltet das Licht in Abhängigkeit von Bewegung und Umgebungslicht automatisch ein und aus. Durch den Taster haben Sie aber zusätzlich die Möglichkeit, das Licht manuell zu steuern.

Wie bei einem normalen Lichtschalter schalten Sie das Licht mit einem Tastendruck ein oder aus. Nach einem langen Tastendruck wird der gewählte Zustand für 4 Stunden beibehalten. So profitieren Sie vom Komfort der Automatik, können aber zusätzlich das Licht individuell Ihren Bedürfnissen anpassen. Konfigurieren können Sie den Automatikschalter PIR 160 manuell oder sehr komfortabel und übersichtlich über die Smartphone App PIR 160.






Steckbrief

Bauarten	FMI, FM, F, FX.54, PMI, PM, P, BSM, BSE
Farben	12 EDIZIOdue colore Farben Weiss + Schwarz für Standard
Liefertermin	01.04.2014 EDIZIOdue Design 01.05.2014 Standard Design

Verwendungszweck

Der Automatikschalter PIR 160 vereint die Funktionen eines Bewegungsmelders und die eines manuell bedienbaren Lichtschalters. Durch die Tastenfunktionen Ein/Aus und Dauer-Ein/Aus (4h) stellen Sie sicher, dass bei wenig Bewegung das Licht nicht ausgeht oder wenn Sie gar kein Licht wollen, dieses bei Bewegung aus bleibt. Oder Sie schalten beim Verlassen eines Raumes durch kurzen Tastendruck das Licht aus (Öko-Aus) und umgehen so die Nachlaufzeit des Bewegungsmelders. Diese Funktionen machen den Automatikschalter PIR 160 ideal für Eingangsbereiche, Garagen, Keller, Abstellräume, etc. und zur smarten Alternative für manuelle Lichtschalter.

Sortiment

Bezeichnung	Art.-Nr. E-Nummer
 Automatikschalter PIR 160 R Fertigapparat FMI	54160.TR.FMI.L.61 535 370 000
 Automatikschalter PIR 160 R Fertigapparat FX.54	54160.TR.FX.54.L.61 535 371 000
 Automatikschalter PIR 160 R Fertigapparat PMI	54160.TR.PMI.L.61 535 372 000

Merkmale

- Bewegungsmelder mit Bedientaster
- Erfassungsbereich 160° (reduzierbar)
- Tastenfunktion Ein/Aus, Dauer-Ein/Aus (4h)
- Orientierungslicht in 5 Farben
- Konfigurierbar manuell oder via App
- Betriebsmodi Bewegungsmelder: Automatik und Halbautomatik
- Relais Ausgang: 10 A, 2300 Watt
- Anschluss: Steckklemmen

Lastarten

- LED-Lampen 200 WVA
- HV-Halogenlampen 1800 W
- NV-Halogenlampen mit konventionellem Trafo 1200 VA
- NV-Halogenlampen mit elektronischem Trafo 600 VA
- Energiesparlampen 600 WVA
- Elektronische Vorschaltgeräte 600 WVA

