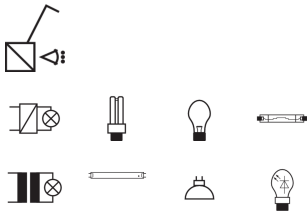




Außenbewegungsmelder Komfort 220° IP55 anthrazit

Außenbewegungsmelder zur Beleuchtungssteuerung in gewerblichen Gebäuden und Wohnhäusern mittels der Erfassung sich bewegender Personen. Erfassungsbereich von 220° und einer Reichweite von max. 16m bei einer empfohlenen Montagehöhe von 2,5 m. Horizontale Linseneinstellung von +/- 80° und vertikale Linseneinstellung von +90°/-30° möglich. Erfassung mittels Fresnellinsen. Begrenzung des Überwachungsbereiches durch mitgelieferte Blenden möglich. Die Einstellung der Zeitverzögerung und des Helligkeitswerts erfolgt direkt am Gerät oder Einstellung per optionaler Fernbedienung EE 806 möglich, es kann auch ein Impuls generiert werden. Einstellung der Empfindlichkeit von 20% bis 100% möglich. Zusätzlicher potentialfreier Schließkontakt vorhanden. Montage an Wand und Decke möglich. An Ecken mittels optionaler Montageadapter EE856 möglich.

EE861



IP55

- Anwesenheitssimulation
- als Einzelgerät, Haupt- oder Nebenstelle einsetzbar
- niedriger Eigenenergiebedarf
- Energieeinsparung durch anwesenheits- und helligkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten von Licht
- mit 2 Betriebsarten: zeit- und lichtabhängiges Einschalten oder Impulsbetrieb
- mit Potenziometern zur Einstellung von Ansprechhelligkeit und Nachlaufzeit ohne Demontage
- Linseneinstellung horizontal $\pm 80^\circ$
- Linseneinstellung vertikal $-30 \dots +90^\circ$
- mit LED-Erfassungs- und Betriebsartenanzeige
- für Wand- und Deckenmontage, Eckenmontage mit Adapter
- mit Abdeckelementen zur Begrenzung des Erfassungsfeldes
- mit Schraubklemmen
- mit potenzialfreiem Schließerkontakt
- vertikal schwenkbar und horizontal drehbar
- mit Befestigungsmaterial
- mit Leitungseinführung
- Schaltet bei unterschrittener Ansprechhelligkeit und Personenbewegung für die Dauer der Nachlaufzeit ein.
- Neutralleiter erforderlich!

Technische Merkmale

Betriebsspannung	230 V~ +10%/-15%
Frequenz	50/60 Hz
Kontaktbelastbarkeit	16A 250V AC1
Leistungsaufnahme (Standby)	$\approx 1,2$ W
230 V LED-Lampen	20 x 20 W
Energiesparlampen	20 x 20 W
12 V Halogenlampen	1500 W
230 V Glüh- und Halogenlampen	2300 W
Leuchtstofflampen parallelkompensiert	400 W /47 μ F
Leuchtstofflampen mit EVG	580 W
Erfassungswinkel	220 °
Reichweite seitlich	je ≈ 8 m
Nachlaufzeit, einstellbar	5 s...30 min
Ansprechhelligkeit, einstellbar	$\approx 5 \dots 1000$ lx
Empfohlene Montagehöhe	2,5 m
Betriebstemperatur	-20...55 °C
Abmessungen (B x H x T)	91 x 139 x 153 mm
Farbe	anthrazit matt