

Bewegungsmelder

HF 3360

EAN 4007841011734



Funktionsbeschreibung

Gerade in Bereichen, die für temperaturabhängige Infrarot-Sensoren zum Problem werden können, ist die Hochfrequenz-Technologie die perfekte Alternative. Der HF 3360 eignet sich daher ideal, wenn Sie die Lichtschaltung in verwinkelten Kellergängen, Treppenhäusern und Parkhäusern automatisieren wollen. Er erfasst kleinste Bewegungen sicher und präzise und sorgt damit für eine perfekte automatische Lichtsteuerung – selbst im Treppenhaus über 2 Etagen hinweg. Ideal ist der HF 3360 auch für alle Eingangsbereiche, denn das Licht wird bereits geschaltet, wenn der Sensor die sich öffnende Tür erfasst. Als Auf- oder Unterputzvariante und natürlich kompatibel mit den gängigen Schnittstellen erhältlich.

Technische Daten

Ausführung	Bewegungsmelder
Sensortyp	Hochfrequenz
Erfassungswinkel	360° mit 140° Öffnungswinkel
Reichweite	Ø 1 - 8 m
empfohlene Montagehöhe	2-2,8 m
Abmessungen (H x B x T)	52 x 95 x 95 mm
Netzanschluss	220 - 240 V, 50/60Hz
Leistung	max. 2000 W, max. 8 Leuchtstofflampen / LED-Leuchtmittel C<176µF
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	Ja
Zeiteinstellung	5 Sek. - 15 Min. Impuls-modus (ca. 2 Sek.)
Ansprechhelligkeit	2-1000 lx
Schutzart (IP)	IP54
Temperatur	-20-50 °C
Gehäuse	UV-beständiger Kunststoff
Modell	COM1
Variante	COM1 - Aufputz eckig