


BEG HF-MD1 ESL-UP
Art. Nr. BEG94417

Speziell für den Einsatz von Energiesparlampen

Manuell bedienbarer Hochfrequenz-Bewegungsmelder für unsichtbares Lichtschalten insbesondere zum Unterputzeinbau

Einsparung des Lichtschalters

360° Erfassungswinkel

Reichweite, Dämmerungswert und Nachlaufzeit über Potentiometer einstellbar

HF-Technik: 5,8 GHz - reagiert temperaturunabhängig auf kleinste Bewegungen

Wand- oder Deckenmontage

Einsatzbeispiele: Insbesondere für Anwendungen ohne direkten Sichtkontakt (Erfassung auch durch Wände möglich)

Technische Information

Ausführung	Bewegungsmelder	Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	Nein
Konstantlichtregelung	Nein	Montageart	sonstige
HLK-Ansteuerung	Nein	Werkstoff	Kunststoff
Zwangsabschaltung	Nein	Werkstoffgüte	Thermoplast
Tierschneise	Nein	Oberfläche	unbehandelt
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	Ja	Ausführung der Oberfläche	matt
Vernetzbar	Nein	Farbe	weiß
Optimale Montagehöhe	2,5 m	Schutzart (IP)	IP20
Treppenhausüberwachung	Nein	Spannungsart	AC
Überbrückungsschalter	Nein	Nennspannung	230 V
Max. Reichweite zu einer Seite	4 m	Min. Einschaltdauer	300 s
Max. Reichweite frontal	6 m	Max. Einschaltdauer	15 min
Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden	8 m	Erfassungswinkel horizontal	360 °
Geeignet für drahtlose Übertragung	Nein	Ansprechelligkeit	2 - 2000 lx
Fernbedienbar	Nein	Max. Schaltleistung	1200 W
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Ja	Temperatur	-15 - 50 °C
Ansprechelligkeit einstellbar	Ja	Nebenstelleneingang	Nein
Mit Signaleinheit	Nein	Alarmfunktion	Nein
Teach-Funktion für Ansprechelligkeit	Nein	EAN	4007529944170