



**Außenbewegungsmelder 220°/360° mit LED- Strahler, IP55, weiß**

Außenbewegungsmelder IP55 mit energieeffizientem LED-Strahler und niedrigem Standby- Verbrauch als einfaches Aufputzmontage- System. Dient zur Beleuchtungssteuerung in gewerblichen Gebäuden und Wohnhäusern mittels der Erfassung sich bewegender Personen. Erfassungsbereich von 220° mit Unterkriechschutz zur lokalen Erfassung und einer Reichweite von max. 16m bei einer empfohlenen Montagehöhe von ca. 2,5 m. Horizontale Linseneinstellung von +/- 80° und vertikale Strahlereinstellung von 340° oder horizontal 180° möglich. Erfassung mittels Fresnellinsen. Begrenzung des Überwachungsbereiches durch mitgelieferte Blenden möglich. Die Einstellung der Zeitverzögerung und des Helligkeitswerts erfolgt direkt am Gerät durch Drehen des Bajonettverschlusses oder per optionaler Fernbedienung EE 806. Einstellung der Empfindlichkeit von 20% bis 100%. - Zeitverzögerung, Helligkeitswert, Ein/Aus, Ferien-,Urlaubs- oder Autofunktion, Resetfunktion zum Zurücksetzen auf die Werkeinstellungen, Testmodus

EE600

Technische Merkmale

Montageart	Geschraubt
Schutzart	IP55
max. Montagehoehe	4 m
Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden	24 m
Max. Reichweite frontal	12 m
Max. Reichweite	12m
Max. Reichweite zu einer Seite	12 m
Lichtstrom	3400 lm
Leistung LED	60 W
Schaltleistung Glühlampen	300 W
Helligkeitsmeßbereich	5/1000 Lux
Betriebstemperatur	-20 bis 40 °C
Steuerung der Empfindlichkeit	ja
Versorgungsspannung	230 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Farbe	weiß