



EE860



IP55

Außenbewegungsmelder Komfort 220° IP55 weiss

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Aufputz / Aufbau

Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz 50/60 Hz

Abmessungen

Höhe installiertes Produkt 2.5 m

Empfohlene Montagehöhe 2.5 m

Messung

Detektionsmethode IR

Energieversorgung

Versorgungsspannung 230 V +10% / -15%

Fühler

Erfassungswinkel 220 °

Erfassungswinkel 220 °

Max. Reichweite frontal 16 m

Max. Reichweite zu einer Seite 10 m

Werkstoff

Farbe weiß

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß

Werkstoff Kunststoff

Beleuchtung Steuerung

Ansprechelligkeit, einstellbar ≈ 5...1000 lx

Helligkeitsmeßbereich 5 / 1000 Lux

Montage

Max. Montagehoehe 4 m

Anschluss

Anschlussart mit Schraubklemmen

Einstellungen

Ansprechempfindlichkeit einstellbar Ja

Nachlaufzeit, einstellbar 5 s...30 min

Lieferumfang

Ausstattung

Mit Fernbedienung gesteuert	EE806
Erfassungswinkel horizontal von/bis	220 °
Schwenkbar	vertikal schwenkbar und horizontal drehbar

Sicherheit

Schutzart	IP55
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-20...55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...60 °C

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Bewegungsmelder
Haupt-Designlinie	Bewegungsmelder
