



EE820



Außenbewegungsmelder 140° IP55, Aufbau, weiß

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Aufputz / Aufbau

Funktion

Funktion nur als Einzelgerät einsetzbar

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue 230 V

Frequenz 50/60 Hz

Abmessungen

Höhe installiertes Produkt 2.5 m

Empfohlene Montagehöhe 2.5 m

Energieversorgung

Versorgungsspannung 230 V +10% / -15%

Fühler

Erfassungswinkel 140 °

Max. Reichweite frontal 16 m

Max. Reichweite zu einer Seite 8 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 Steckklemmen

Einstellungen

Ansprechempfindlichkeit einstellbar Nein

Nachlaufzeit, einstellbar 5 s...15 min

Lieferumfang

Ausstattung

Erfassungswinkel horizontal von/bis	140 °
Schwenkbar	horizontal drehbar

Sicherheit

Schutzart	IP55
REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-20...55 °C
--------------------	-------------