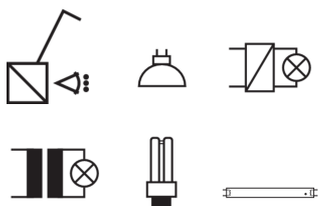




EE804



IP21

## Bewegungsmelder 360° Aufbau mit potentialfreiem Schließerkontakt

### Technische Merkmale

#### Architektur

Montageart Aufputz / Aufbau

#### Funktion

Funktion nur als Einzelgerät einsetzbar

#### Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue 230 V

Frequenz 50 Hz

#### Abmessungen

Höhe installiertes Produkt 50 mm

Abmessungen (Ø x H) 100 x 50 mm

Breite installiertes Produkt 105.5 mm

Empfohlene Montagehöhe 2.5...3.5 m

#### Energieversorgung

Versorgungsspannung 230 V +10% / -15%

#### Fühler

Erfassungswinkel 360 °

Erfassungswinkel 360 °

Erfassungsfeld Ø, am Fußboden ≈ 6 m

Max. Reichweite frontal 6 m

Max. Reichweite zu einer Seite 6 m

#### Werkstoff

Farbe weiß

RAL Farbe RAL 9001 - Cremeweiß

Werkstoff Kunststoff

#### Beleuchtung Steuerung

Ansprechelligkeit, einstellbar ≈ 5...1000 lx

Helligkeitsmeßbereich 5 / 1000 Lux

#### Montage

Max. Montagehoehe 4 m

Montageart Aufputz

#### Anschluss

Kontaktanzahl 1

**Einstellungen**

---

Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Nein
Nachlaufzeit, einstellbar	5 s...15 min

---

**Lieferumfang**

---

Bestandteil	mit Befestigungsmaterial
-------------	--------------------------

---

**Ausstattung**

---

Erfassungswinkel horizontal von/bis	360 °
-------------------------------------	-------

---

**Sicherheit**

---

Schutzart	IP21
Schutzklasse	Schutzklasse II

---

**Verwendung Bedingungen**

---

Betriebstemperatur	0...45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...60 °C
Energieverbrauch	niedriger Eigenenergiebedarf

---

**Kennzeichnung**

---

Gewerk / Anwendung	Bewegungsmelder
Haupt-Designlinie	Bewegungsmelder

---