



EE600



IP55

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

### Technische Merkmale

#### Architektur

Montageart Geschraubt

#### Funktion

Betriebsart mit Testbetrieb

#### Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz 50/60 Hz

#### Spannung

Betriebsspannung 230 V AC

Betriebsspannung 230 V~ +10%/-15%

#### Leistung

Leuchtleistung Halogen 230 V 410 W

Schaltleistung Glühlampen 300 W

#### Ausdauer

Lebensdauer LED ≈ 7300 h

#### Fühler

Erfassungswinkel, einstellbar 220...360 °

Erfassungsfeld Ø, am Fußboden ≈ 24 m

Max. Reichweite frontal 12 m

Max. Reichweite zu einer Seite 12 m

#### Werkstoff

Farbe weiß

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß

#### Beleuchtung Steuerung

Helligkeitsmeßbereich 5 / 1000 Lux

Lichtstrom 3400 lm

#### LED Steuerung

Leistung LED 60 W

#### Glühlampen Steuerung

230 V Glühlampen 300 W

#### Montage

Max. Montagehoehe 4 m

**Anschluss**

---

Anschlusstyp	1 bis 1,5 mm <sup>2</sup>
--------------	---------------------------

**Einstellungen**

---

Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Ja
-------------------------------------	----

**Ausstattung**

---

Schwenkbar	LED-Strahler verstellbar horizontal 180° ; LED-Strahler verstellbar vertikal 340°
------------	---

**Sicherheit**

---

Schutzklasse	Schutzklasse II
--------------	-----------------

**Verwendung Bedingungen**

---

Betriebstemperatur	-20...40 °C
--------------------	-------------

---

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

**Kennzeichnung**

---

Gewerk / Anwendung	Bewegungsmelder
--------------------	-----------------

---

Haupt-Designlinie	Bewegungsmelder
-------------------	-----------------