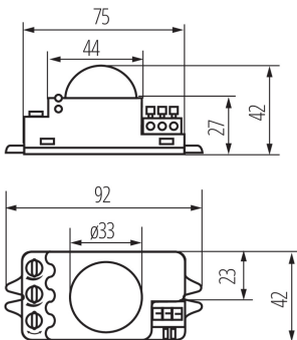


Bewegungsmelder

5905339088208



Kanlux ROLF JQ ist ein Bewegungsmelder mit einer maximalen Reichweite von 8 Metern. Der horizontale Winkel des Sensors beträgt 360 Grad. Die Beleuchtungszeit und Umgebungshelligkeit, bei der der Sensor arbeitet, ist einstellbar.

### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** weiß

**Einbauort:** Wandmontage, Deckenmontage, Bodenmontage

**Anwendungsbereich:** innerhalb

**Mikrospalt zwischen den Relaiskontakten:** ja

**Länge [mm]:** 92

**Breite [mm]:** 42

**Höhe (mm):** 42

**Empfindlichkeitseinstellung:** ja

### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** II

**Material:** Kunststoff

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** 5÷25

**Sensor Typ:** Mikrowellen-

**Anschlussart:** Anschlusswürfel

**Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm<sup>2</sup>]:** 1÷2,5

**Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.):** 5-12

**Arbeitsfrequenz des Sensors [MHz]:** 5,8

**Wirkungswinkel des Sensors [°]:** H360/V160

**Max. Betriebszeit [min.]:** 12

**Minimale Betriebszeit (s):** 5

**Maximale Leistung (VA):** 1200

**Einstellbare Restlicht-Beleuchtungsstärke, ab der der Sensor eine Bewegung erkennt [lx]:** 2-2000

**IP-Klasse (Schutzart):** 20

**Reichweite des Sensors [m]:** max 8

### LOGISTIKDATEN:

**Verpackungsart:** 100

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1

**Stückzahl in Großverpackung:** 100

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 60

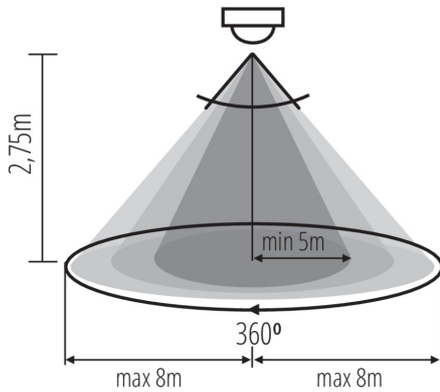
**Grammatur [g]:** 92

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 10

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 5

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 5

### Bewegungsmelder



**Kartongewicht [kg]:** 9.2

**Kartonbreite [cm]:** 27

**Kartonhöhe [cm]:** 30.4

**Kartonlänge [cm]:** 42

**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.034474

#### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Maximale Reichweite der Bewegungserkennung beträgt 8m
- Maximaler horizontaler Erkennungswinkel des Bewegungssensors beträgt 360°
- Maximaler vertikaler Erkennungswinkel des Bewegungssensors beträgt 160°
- regulierbare Lichtzeit von 5 Sekunden bis 12 Minuten
- Es besteht die Möglichkeit, die Umgebungslichtintensität, bei der das Gerät arbeitet, einzustellen.
- Einstellung der Empfindlichkeit im Bereich von 5 bis 2000 lx
- Bewegungserkennung 0.3...3m/s (1...10km/h)