

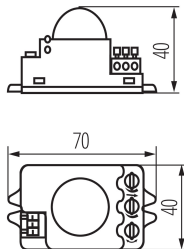
**08822 ROLF MINI JQ-L**

Bewegungsmelder

5905339088222



ROLF MINI JQ-L

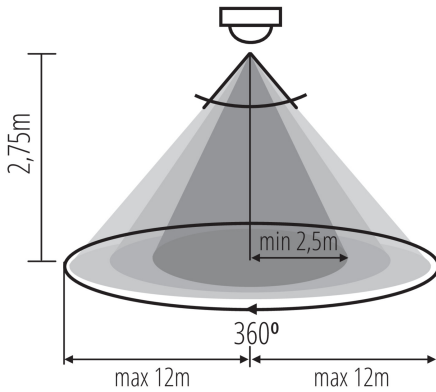


Kanlux ROLF JQ ist ein Bewegungsmelder mit einer maximalen Reichweite von 10 Metern. Der horizontale Winkel des Sensors beträgt 360 Grad. Die Beleuchtungszeit und Umgebungshelligkeit, bei der der Sensor arbeitet, ist einstellbar.

**PRODUKTPARAMETER:****Farbe:** weiß**Einbauort:** Wandmontage, Deckenmontage, Bodenmontage**Anwendungsbereich:** innerhalb**Mikrospalt zwischen den Relaiskontakten:** ja**Länge [mm]:** 70**Breite [mm]:** 40**Höhe (mm):** 40**Empfindlichkeitseinstellung:** ja**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 [mm²]:** 1÷2,5**Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.):** 8-12**Arbeitsfrequenz des Sensors [MHz]:** 5,8**Wirkungswinkel des Sensors [°]:** H360/V140**Max. Betriebszeit [min.]:** 12**Minimale Betriebszeit (s):** 8**Maximale Leistung (VA):** 800**Einstellbare Restlicht-Beleuchtungsstärke, ab der der Sensor eine Bewegung erkennt [lx]:** 2-2000**IP-Klasse (Schutzart):** 20**Reichweite des Sensors [m]:** max 10**LOGISTIKDATEN:****Maßeinheit:** Stück**Verpackungsart:** 100**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1**Stückzahl in Großverpackung:** 100**Netto-Einzelgewicht [g]:** 50**Grammatur [g]:** 78**Brutto-Einzelgewicht [g]:** 70**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 6

## 08822 ROLF MINI JQ-L

### Bewegungsmelder



**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 4.5

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

**Kartongewicht [kg]:** 7.8

**Kartonbreite [cm]:** 31

**Kartonhöhe [cm]:** 22

**Kartonlänge [cm]:** 52

**Kartonvolumen [m³]:** 0.035464

#### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Maximale Reichweite der Bewegungserkennung beträgt 10m
- Maximaler horizontaler Erkennungswinkel des Bewegungssensors beträgt 360°
- Maximaler vertikaler Erkennungswinkel des Bewegungssensors beträgt 140°
- regulierbare Lichtzeit von 10 Sekunden bis 30 Minuten
- Es besteht die Möglichkeit, die Umgebungslichtintensität, bei der das Gerät arbeitet, einzustellen.
- Einstellung der Empfindlichkeit im Bereich von 2 bis 2000 lx
- Bewegungserkennung 0.3...3m/s (1...10km/h)