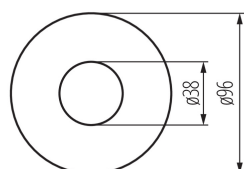


08821 ROLF JQ-O

Bewegungsmelder

5905339088215

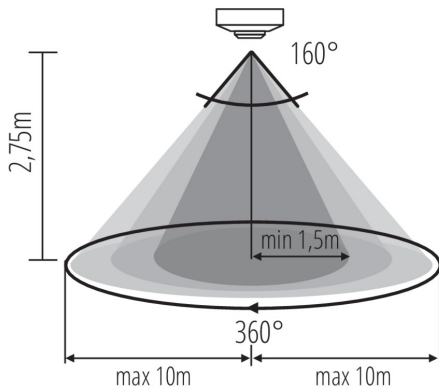


Kanlux ROLF JQ ist ein Bewegungsmelder. Der horizontale Winkel des Sensors beträgt 360 Grad. Die Beleuchtungszeit und Umgebungshelligkeit, bei der der Sensor arbeitet, ist einstellbar.

PRODUKTPARAMETER:**Farbe:** weiß**Einbauort:** Deckenmontage**Anwendungsbereich:** innerhalb**Mikrospalt zwischen den Relaiskontakten:** ja**Höhe (mm):** 42**Durchmesser [mm]:** 96**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**Querschnittsbereich der verwendeten Leitungen [mm²]:**
0,75÷1,5**Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.):** 6-12**Arbeitsfrequenz des Sensors [MHz]:** 5,8**Wirkungswinkel des Sensors [°]:** H360/V160**Max. Betriebszeit [min.]:** 12**Minimale Betriebszeit (s):** 6**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 9**LOGISTIKDATEN:****Verpackungsart:** 100**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1**Stückzahl in Großverpackung:** 100**Netto-Einzelgewicht [g]:** 120**Grammatur [g]:** 162**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 10**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 5**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 10**Kartongewicht [kg]:** 16.2**Kartonbreite [cm]:** 27**Kartondhöhe [cm]:** 43**Kartondlänge [cm]:** 52

08821 ROLF JQ-O

Bewegungsmelder

**Kartonvolumen [m³]:** 0.060372**ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:**

- Maximale Reichweite der Bewegungserkennung beträgt 9m
- Maximaler horizontaler Erkennungswinkel des Bewegungssensors beträgt 360°
- Maximaler vertikaler Erkennungswinkel des Bewegungssensors beträgt 160°
- Regulierbare Lichtzeit von 6 Sekunden bis 12 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)