

## 38752 PRESENSOR-O-WR-W PT

Bewegungsmelder

5905339387523



**24**  
GHz



### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** weiß

**Einbauort:** Deckeneinbau

**Anwendungsbereich:** innerhalb

**Mikrospalt zwischen den Relaiskontakten:** ja

**Höhe [mm]:** 66

**Durchmesser [mm]:** 76

### 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

**Querschnittsbereich der verwendeten Leitungen [mm²]:** 0,75÷1,5

**Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.):** 10-12

**Arbeitsfrequenz des Sensors [MHz]:** 24000

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

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

**Minimale Betriebszeit (s):** 10

**Maximale Leistung (VA):** 1200

**Einstellbare Restlicht-Beleuchtungsstärke, ab der der Sensor eine Bewegung erkennt [lx]:** 3-2000

**IP-Klasse (Schutzart):** 54/20

**Reichweite des Sensors [m]:** max 6

### LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück

**Verpackungsart:** 50

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1

**Stückzahl in Großverpackung:** 50

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 96

**Grammatür [g]:** 148.8

**Brutto-Einzelgewicht [g]:** 136

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 8.5

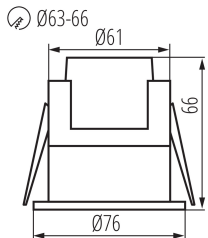
**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 8.5

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 8.5

**Kartongewicht [kg]:** 7.44

## 38752 PRESENSOR-O-WR-W PT

### Bewegungsmelder



**Kartonbreite [cm]:** 45  
**Kartonhöhe [cm]:** 20  
**Kartonlänge [cm]:** 46.5  
**Kartonvolumen [m³]:** 0.04185



Erstellt am: 06.05.2025, 12:47

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com