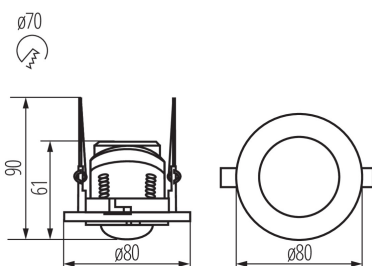


23451 MERGE ADJ-O

Bewegungsmelder PIR

5905339234513



Kanlux MERGE ADJ ist ein PIR-Bewegungsmelder mit einer maximalen Reichweite von 5m. Sein maximaler horizontaler Wirkungswinkel beträgt 360 Grad. Der MERGE ADJ-Sensor ermöglicht es Ihnen, Parametereinstellungen vorzunehmen, ohne den Sensor demontieren zu müssen.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: weiß

Einbauort: Deckeneinbau

Anwendungsbereich: innerhalb

Mikrospalt zwischen den Relaiskontakten: ja

Möglichkeit der Montage auf normal entflammaren

Oberflächen: ja

Höhe (mm): 90

Durchmesser [mm]: 80

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50/60

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Material: Kunststoff

Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷25

Sensor Typ: PIR

Anschlussart: Anschlusswürfel

Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]:

0,75÷1,5

Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.): 10-15

Wirkungswinkel des Sensors [°]: H360/V120

Max. Betriebszeit [min.]: 15

Minimale Betriebszeit (s): 10

Maximale Leistung (VA): 800

Einstellbare Restlicht-Beleuchtungsstärke, ab der der

Sensor eine Bewegung erkennt [lx]: 3-2000

IP-Klasse (Schutzart): 20

Reichweite des Sensors [m]: max 5

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 50

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 50

Netto-Einzelgewicht [g]: 94

Grammatur [g]: 140.4

Länge der Einzelverpackung [cm]: 10

Breite der Einzelverpackung [cm]: 7.5

Bewegungsmelder PIR

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 8

Kartongewicht [kg]: 7.02

Kartonbreite [cm]: 38.5

Kartonhöhe [cm]: 19.5

Kartonlänge [cm]: 52

Kartonvolumen [m³]: 0.039039

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Maximale Reichweite der Bewegungserkennung beträgt 5m
- Maximaler horizontaler Erkennungswinkel des Bewegungssensors beträgt 360°
- Regulierbare Lichtzeit von 10 Sekunden bis 15 Minuten
- Es besteht die Möglichkeit, die Umgebungslichtintensität, bei der das Gerät arbeitet, einzustellen.
- Bewegungserkennung 0.6-1.5m/s
- Maximaler vertikaler Erkennungswinkel des Bewegungssensors beträgt 120°