

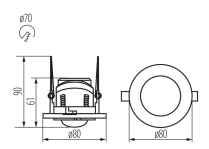
23451 MERGE ADJ-O

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

Höhe (mm): 90

Durchmesser [mm]: 80

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Material: Kunststoff

Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷25

Sensor Typ: PIR

Anschlussart: Anschlusswürfel

Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]:

 $0,75 \div 1,5$

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:

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 Höhe der Einzelverpackung [cm]: 8

Kartongewicht [kg]: 7.02 Kartonbreite [cm]: 38.5

Erstellt am: 15.11.2022, 10:04

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

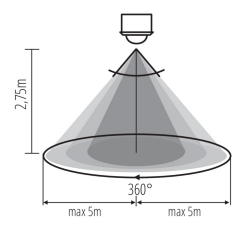
Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.





23451 MERGE ADJ-O

Bewegungsmelder PIR



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°

Erstellt am: 15.11.2022, 10:04

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

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

