

37373 ZONA FLAT-B/B

Bewegungsmelder PIR

5905339373731



ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: schwarz

Einbauort: Deckenmontage

Anwendungsbereich: innerhalb

Mikroschlitz zwischen den Relaiskontakten: ja

Höhe (mm): 27

Durchmesser [mm]: 115

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

Querschnittsbereich 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): 2000

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

IP-Klasse (Schutzart): 20

Reichweite des Sensors [m]: max 6,5

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 50

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 50

Netto-Einzelgewicht [g]: 110

Grammatür [g]: 158.8

Brutto-Einzelgewicht [g]: 150

Länge der Einzelverpackung [cm]: 12

Breite der Einzelverpackung [cm]: 3.5

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 12.5

Kartongewicht [kg]: 7.94

Kartonbreite [cm]: 22

Erstellt am: 04.02.2025, 13:21

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

37373 ZONA FLAT-B/B

Bewegungsmelder PIR

Kartonhöhe [cm]: 27
Kartonlänge [cm]: 62.5
Kartonvolumen [m³]: 0.037125

Erstellt am: 04.02.2025, 13:21

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