



Kompakter Infrarot-Bewegungsmelder MERGE-WT. Die maximale Erfassungsbereich beträgt 10 Meter, der horizontale Erfassungswinkel 360 Grad. Sie können die Beleuchtungsdauer und die Lichtintensität einstellen, mit der der Sensor arbeitet. Der Vorteil des Sensors ist seine hohe Schutzart IP65.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: weiß

Einbauort: Deckeneinbau

Anwendungsbereich: innen und außen

Mikrospalt zwischen den Relaiskontakten: ja

Höhe (mm): 49

Durchmesser [mm]: 76

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Material: Kunststoff

Umgebungstemperaturbereich [°C]: -20÷40

Sensor Typ: PIR

Anschlussart: Anschlusswürfel

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

Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.): 10-30

Wirkungswinkel des Sensors [°]: H360

Max. Betriebszeit [min.]: 30

Minimale Betriebszeit (s): 10

Maximale Leistung (VA): 1200

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

IP-Klasse (Schutzart): 65/20

Reichweite des Sensors [m]: max 8

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 50

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 50

Netto-Einzelgewicht [g]: 70

Grammatur [g]: 116.2

Länge der Einzelverpackung [cm]: 9

Breite der Einzelverpackung [cm]: 6

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 9

Bewegungsmelder PIR

Kartongewicht [kg]: 5.81
Kartonbreite [cm]: 36
Kartonhöhe [cm]: 20
Kartonlänge [cm]: 46
Kartonvolumen [m³]: 0.03312