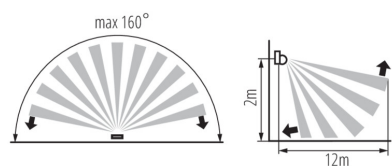
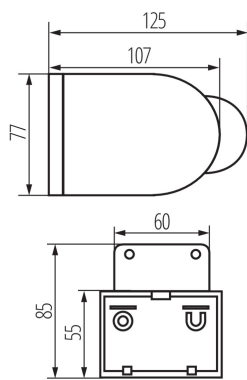


08391 SLICK JQ-L-B

Bewegungsmelder PIR

5905339083913



Kanlux SLICK JQ ist ein Bewegungsmelder mit einer maximalen Reichweite von 12 Metern. Die Beleuchtungszeit und Umgebungshelligkeit, bei der der Sensor arbeitet, ist einstellbar.

PRODUKTPARAMETER:

Farbe: schwarz

Einbauort: Wandmontage

Anwendungsbereich: innen und außen

Mikrospalt zwischen den Relaiskontakten: ja

Länge [mm]: 77

Breite [mm]: 125

Höhe (mm): 85

Durchmesser [mm]: 85

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Material: Kunststoff

Umgebungstemperaturbereich [°C]: -10÷40

Sensor Typ: PIR

Anschlussart: Würfel mit Schrauben

Querschnittsbereich der verwendeten Leitungen [mm²]:
1÷2,5

Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.): 8-10

Wirkungswinkel des Sensors [°]: H160/V20

Max. Betriebszeit [min.]: 10

Minimale Betriebszeit (s): 8

Maximale Leistung (VA): 1200

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

IP-Klasse (Schutzart): 44

Reichweite des Sensors [m]: max 12

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 50

Stückzahl in Großverpackung: 50

Netto-Einzelgewicht [g]: 260

Grammatür [g]: 330

Länge der Einzelverpackung [cm]: 9.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 8

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 13.5

Kartongewicht [kg]: 16.5

Kartonbreite [cm]: 49

Kartonhöhe [cm]: 29

Kartonlänge [cm]: 51

Kartonvolumen [m³]: 0.072471

08391 SLICK JQ-L-B**Bewegungsmelder PIR****ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:**

- Maximale Reichweite der Bewegungserkennung beträgt 12m
- Maximaler horizontaler Erkennungswinkel des Bewegungssensors beträgt 160°
- Regulierbare Lichtzeit von 8 Sekunden bis 10 Minuten
- Es besteht die Möglichkeit, die Umgebungslichtintensität, bei der das Gerät arbeitet, einzustellen.