



Art.-Nr: YMOBM-QA-HBSP CASAMBI® passiver Infrarot-Sensor + BWM

CASAMBI® Bewegungsmelder bestehen aus integrierter CASAMBI® Technologie und ermöglicht es ohne Verdrahtungsaufwand die Leuchten zu steuern. Über die CASAMBI®-App können Konfigurationen wie Helligkeit und automatisches Ein- und Ausschalten bei Dämmerung und Bewegung eingestellt werden. So entstehen Stromersparnisse von bis zu 90%. Die Sensoren gibt es in unterschiedlichen Ausführungen in Deckenauf- und einbau und mit unterschiedlichen Erfassungsbereichen von 5 bis zu 28 m.

- Passiver Infrarot-Sensor und Bewegungsmelder
- Spot
- Erfassungsbereich Höhe: 20m; Breite 5m
- Farbe: weiß
- IP66



Mehr Informationen

www.rp-group.com/de/item/YMOBM-QA-HBSP



TECHNISCHE DATEN

Abmessungen	
Produktmaße Länge	110 mm
Produktmaße Breite	110 mm
Produktmaße Höhe	73 mm
Produktgewicht	0.26 kg
Verpackungsmaße	
Verpackungsmaße Länge	115 mm
Verpackungsmaße Breite	115 mm
Verpackungsmaße Höhe	80 mm
Gewicht inkl. Verpackung	0.36 kg
Farbe	
Farbe	weiß
Gehäusematerial	
Gehäusematerial	Polycarbonat
Zertifizierung	
Zertifizierung	CE
Schutzklasse	2



Schutzart (IP)	IP66
Lagertemperaturbereich	
Lagertemperaturbereich (Min)	-25 °C
Lagertemperaturbereich (Max)	+75 °C
Elektrischer Anschluss	
Anschlussquerschnitt	2.5 mm ²
Eingangsspannung AC	220-240V / 50-60Hz V
Temperaturen	
Umgebungstemperatur (Min)	-20 °C
Umgebungstemperatur (Max)	+40 °C
CASAMBI Produkte	
Kommunikationsart	Bluetooth
Max. Sendeleistung	+4 dBm
Sensortechnik	Infrarot
Sensor Reichweite	5 m
Montageart	
Montageart	Deckenaufbau