



## 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



### TECHNISCHE DATEN

Elektrotechnische Daten	
Eingangsspannung AC	AC 220-240V / 50-60Hz
Anschlussquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Kommunikationsart	Bluetooth
Sensortechnologie	wert.Sensortechnologie.Infrarot
Reichweite	5 m
Frequenzband	2,4...2,486 GHz
max. Sendeleistung	+4 dBm
CASAMBI Inside	Ja
Abnahmeprüfungen	
Zertifizierungen	CE
Schutzklasse	II
Schutzart IP	IP 66
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +40 C°
Lagertemperaturbereich	-25 bis +75 C°



Physikalische Daten	
Montageart	Deckenanbau
Gehäusematerial	PC
Gehäusefarbe	weiß
Produktmaße L	110 mm
Produktmaße B	110 mm
Produktmaße H	73 mm
Produktgewicht	0,26 kg
Gewicht inkl. Verpackung	0,36 kg
Verpackungsmaße L	115 mm
Verpackungsmaße B	115 mm
Verpackungsmaße H	80 mm