



Art.-Nr.: YMOBM-RA-HBWD-IP CASAMBI® passiver Infrarot-Sensor

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 für Deckenaufbaumontage
- Erfassungsbereich: bis 28m
- Farbe: weiß
- IP66



TECHNISCHE DATEN

| Elektrotechnische Daten | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Eingangsspannung AC | AC 220-240V / 50-60Hz |
| Anschlussquerschnitt | 2,5 mm² |
| Kommunikationsart | Bluetooth |
| Sensortechnologie | wert.Sensortechnologie.Infrarot |
| Reichweite | 28 m |
| Frequenzband | 2,42,486 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° |
| Gehäusetemperatur max., tc | 70 C° |





| Physikalische Daten | | |
|--------------------------|-------------|--|
| Montageart | Deckenanbau | |
| Gehäusematerial | PC | |
| Gehäusefarbe | weiß | |
| Produktmaße L | 63 mm | |
| Produktmaße B | 91 mm | |
| Produktmaße H | 91 mm | |
| Produktgewicht | 0,23 kg | |
| Gewicht inkl. Verpackung | 0,33 kg | |
| Verpackungsmaße L | 95 mm | |
| Verpackungsmaße B | 95 mm | |
| Verpackungsmaße H | 75 mm | |