



Art.-Nr.: YMOBM-RE-CEFL 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 Deckeneinbaumontage
- Erfassungsbereich 5-7 m
- Farbe: weiß
- IP20



TECHNISCHE DATEN

Elektrotechnische Daten	
Eingangsspannung AC	AC 220-240V / 50-60Hz
Anschlussquerschnitt	2,5 mm ²
Kommunikationsart	Bluetooth
Sensortechnologie	wert.Sensortechnologie.Infrarot
Reichweite	7 m
Frequenzband	2,4...2,486 GHz
max. Sendeleistung	+4 dBm
CASAMBI Tauglich	Ja
CASAMBI Inside	Ja
Abnahmeprüfungen	
Schutzklasse	II
Schutzart IP	IP 20
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +40 C°
Lagertemperaturbereich	-25 bis +75 C°
Gehäusetemperatur max., tc	70 C°



Physikalische Daten	
Montageart	Deckeneinbau
Gehäusematerial	PC
Gehäusefarbe	weiß
Produktmaße L	79 mm
Produktmaße B	85 mm
Produktmaße H	85 mm
Deckenausschnitt ø	60 mm
Produktgewicht	95 g
Gewicht inkl. Verpackung	115 g
Verpackungsmaße L	95 mm
Verpackungsmaße B	95 mm
Verpackungsmaße H	75 mm