



No. d'art.: YMOBM-RA-HBWD-IP Capteur infrarouge passif pour montage au plafond / en saillie

Les détecteurs de mouvement CASAMBI® disposent de la technologie CASAMBI® intégrée et permettent de commander les luminaires sans recourir au câblage. Des configurations comme la luminosité et la mise sous tension/hors tension automatique au crépuscule ou en cas de mouvement peuvent être réglées via l'application CASAMBI®. Il en résulte des économies de courant allant jusqu'à 90 %. Les capteurs existent en différents modèles, en saillie ou à encastrer, avec diverses plages de détection de 5 à 28 m.

- Capteur infrarouge passif pour montage au surface
- Zone de détection: jusqu'à 28m
- Couleur: blanc
- IP66



DONNÉES TECHNIQUES

Données électriques	
Tension d'entrée AC	AC 220-240V / 50-60Hz
Coupe transversale	2,5 mm ²
Type de communication	Bluetooth
Technologie de capteur	wert.Sensortechnologie.Infrarot
Gamme	28 m
Bande de fréquence	2,4...2,486 GHz
max. Transmettre la puissance	+4 dBm
CASAMBI Inside	Oui
Tests d'acceptation	
Certificats	CE
Classe de protection	II
Degré de protection (IP)	IP 66
Température ambiante	-20 à +40 C°
Température de stockage	-25 à +75 C°
Température du boîtier max.	70 C°



Données physiques	
Type de montage	Montage en surface
Matériau du boîtier	PC
Couleur du boîtier	blanc
Dimensions du produit longueur	63 mm
Dimensions du produit largeur	91 mm
Dimensions du produit hauteur	91 mm
Poids du produit	0,23 kg
Poids avec emballage	0,33 kg
Longueur d'emballage	95 mm
Largeur d'emballage	95 mm
Hauteur d'emballage	75 mm