



No. d'art.: YMOBM-RE-CEFL
Capteur infrarouge passif pour montage au plafond / encastré

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 encastré au plafond
- Zone de détection: 5-7 m
- Couleur: blanc
- IP20



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	7 m
Bande de fréquence	2,4...2,486 GHz
max. Transmettre la puissance	+4 dBm
CASAMBI Ready	Oui
CASAMBI Inside	Oui
Tests d'acceptation	
Classe de protection	II
Degré de protection (IP)	IP 20
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 encastré au plafond
Matériau du boîtier	PC
Couleur du boîtier	blanc
Dimensions du produit longueur	79 mm
Dimensions du produit largeur	85 mm
Dimensions du produit hauteur	85 mm
Découpe au plafond ø	60 mm
Poids du produit	95 g
Poids avec emballage	115 g
Longueur d'emballage	95 mm
Largeur d'emballage	95 mm
Hauteur d'emballage	75 mm