



Art.-Nr: YMOBM-RE-CEFL
Capteur à infrarouge passif CASAMBI®
Angle de détection 5-7 m - Casambi

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 %. Il existe différents modèles de capteurs à monter ou à encastrer au plafond et avec différents plages de détection allant de 5 à 28 m.

- Capteur à infrarouge passif pour montage encastré au plafond
- Plage de détection de 5 à 7 m
- Couleur : blanc
- IP20



Plus d'informations

www.rp-group.com/fr/item/YMOBM-RE-CEFL



DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions	
Dimensions du produit Longueur	79 mm
Dimensions du produit Largeur	85 mm
Dimensions du produit Hauteur	85 mm
Produktgewicht	95 g
Dimensions de l'emballage	
Dimensions de l'emballage Longueur	95 mm
Dimensions de l'emballage Largeur	95 mm
Dimensions de l'emballage Hauteur	75 mm
Poids avec emballage	115 g
Dimensions de découpe	
Dimensions	60 mm
Couleur	
Couleur	blanc
Matériel du bôtier	
Matériel du bôtier	Polycarbonate
Certification	



Type de protection (IP)	IP20
Plage de température de stockage	
Plage de température de stockage (Min)	-25 °C
Plage de température de stockage (Max)	75 °C
Température du boîtier	
Température du boîtier (Max)	70 °C
Connexion électrique	
Section de raccordement	2.5 mm ²
Fréquence d'entrée AC	220-240V / 50-60Hz V
Températures	
Température ambiante (Min)	-20 °C
Température ambiante (Max)	40 °C
Produit CASAMBI	
Type de communication	Bluetooth
Max. puissance de transmission	+4 dBm
Technique des capteurs	Infrarouge
Portée du capteur	7 m
Type d'installation	
Type d'installation	Montage encastré

Au: 09.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.