



Art.-Nr: YMOBM-QA-HBSP Capteur à infrarouge passif CASAMBI®+ BWM

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 et détecteur de mouvement
- Spot
- Hauteur de la plage de détection : 20 m ; largeur 5 m
- Couleur : blanc
- IP66



Plus d'informations

www.rp-group.com/fr/item/YMOBM-QA-HBSP



DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions	
Dimensions du produit Longueur	110 mm
Dimensions du produit Largeur	110 mm
Dimensions du produit Hauteur	73 mm
Produktgewicht	0.26 kg
Dimensions de l'emballage	
Dimensions de l'emballage Longueur	115 mm
Dimensions de l'emballage Largeur	115 mm
Dimensions de l'emballage Hauteur	80 mm
Poids avec emballage	0.36 kg
Couleur	
Couleur	blanc
Matériel du bôitier	
Matériel du bôitier	Polycarbonate
Certification	
Certification	CE
Classe de protection	2



Type de protection (IP)	IP66
Plage de température de stockage	
Plage de température de stockage (Min)	-25 °C
Plage de température de stockage (Max)	+75 °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	5 m
Type d'installation	
Type d'installation	Installation au plafond

Au: 10.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.