



S

G

W



- **Détecteur de mouvement compact.**
- **Consommation très faible, seulement 0,4 W.**
- **Mise en service simple via CASAMBI.**
- **Rotatif à 360°, inclinable à 180°**
- **Directement intégrable dans des rails triphasés.**

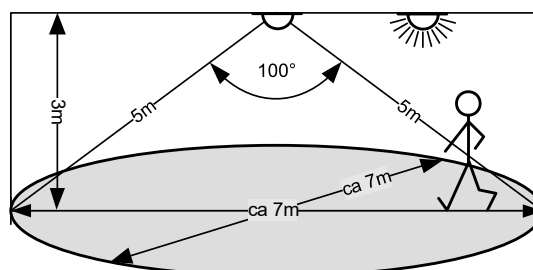
Le LIGA.AIR.SP.360 est un détecteur de mouvement équipé d'un capteur PIR et d'un capteur de lumière pour la détection de mouvement. Grâce à ces capteurs, il est possible de commuter automatiquement une source lumineuse, un groupe, des scénarios d'éclairage entiers, des animations ou des réseaux CASAMBI complets en fonction du mouvement détecté et/ou de valeurs lux librement réglables.

Le daylight harvesting est ainsi pleinement réalisé pour différents niveaux d'éclairage au cours de la journée, avec une commande synchrone des luminaires. Associé à CASAMBI, ce détecteur de mouvement contribue à des économies d'énergie substantielles. La lumière ne s'allume que lorsque c'est nécessaire. Des solutions Follow-Me, Swarm-Control ainsi qu'actif / veille peuvent également être mises en œuvre pour des applications dans les bureaux, l'industrie, le commerce, l'hôtellerie et l'habitat.

En tant que produit CASAMBI Ready, il est directement intégré dans l'ensemble du système CASAMBI. Toutes les configurations et durées de fonctionnement se règlent simplement et rapidement avec l'application CASAMBI.

Le design du boîtier permet un montage direct dans des rails triphasés.

Zone de détection du capteur de mouvement :



Installation par un électricien qualifié, conformément aux prescriptions locales !



Caractéristiques techniques :

Dimensions (Ø x L)	Ø 33 mm x 145 mm, longueur depuis le rail
Poids	120 g (sans emballage)
Couleurs	Boîtier blanc, noir et gris
Raccordement / montage	Directement dans des rails triphasés conventionnels.
Conditions ambiantes	Fonctionnement : température -20 ... 50 °C, humidité < 85 %HR Stockage, transport : température -25 ... 65 °C, humidité < 95 %HR
Indice de protection	IP44 (face avant)
Alimentation / puissance	230 VAC, 50 Hz / max. 0,4 W
Capteur de mouvement	Plage de mesure 5 m, angle 100° (horizontal), 64 zones de détection
Réglages avec l'app Casambi	Temps d'allumage, réglages crépusculaires, capteur de lumière
Applications	Sécurité, détection de mouvement, commande d'éclairage automatique, économie d'énergie, etc.
Normes	Directive Équipements Radio 2014/53/UE
Contenu de la livraison	1 détecteur de mouvement CASAMBI pour rails triphasés

Appareils compatibles :



Portée :

CASAMBI utilise la technologie de réseau MESH. Chaque appareil se comporte comme un répéteur et réamplifie le signal Bluetooth reçu pour les appareils suivants.

De plus grandes portées peuvent donc être obtenues avec des appareils CASAMBI supplémentaires.

1) La portée dépend aussi fortement de l'environnement et des obstacles tels que les murs et les matériaux de construction.

