



OccuSwitch Sans fil

LRM1770/10 OS Wireless Corner sensor

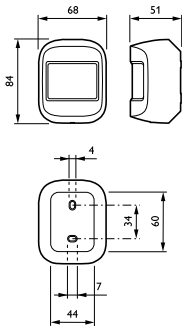
Le capteur sans fil avec détecteur de mouvement permet de piloter une surface comprise entre 20 et 25 m². Il fonctionne avec des piles qui ont une durée de vie moyenne de 8 à 10 ans. L'actionneur permet de commuter une charge pouvant aller jusqu'à 6 A max. Il peut être placé dans le plafond ou directement dans l'armoire électrique. OccuSwitch Wireless gère la commutation des luminaires d'une pièce ou d'un espace et d'économiser ainsi jusqu'à 30 % d'énergies. Un connecteur amovible permet de faciliter l'installation. Des câbles Wieland et CEE (à commander séparément) sont disponibles pour une installation plus aisée, rapide et sûre. Jusqu'à 10 capteurs et/ou actionneurs peuvent être combinés dans un même réseau. La distance maximale entre le capteur et le boîtier de relais est de 10 mètres (selon l'application)

Données du produit

Données logistiques			
Code de produit complet	871829125061600	Conditionnement par carton	20
Désignation Produit	LRM1770/10 OS Wireless Corner sensor	Code industriel (12NC)	913700351603
Code barre produit (EAN)	8718291250616	Poids net (pièce)	0,063 kg
Code de commande	25061600		
Unité d'emballage	1		

OccuSwitch Sans fil

Schéma dimensionnel



Product

LRM1770/10 OS Wireless Corner sensor

LRM1770/10 OS Wireless Corner sensor

