



# 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 m<sup>2</sup>. 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 du produit            |                                      | Données du produit         |               |
|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|---------------|
| Nom du produit de la commande | LRM1770/10 OS Wireless Corner sensor | Quantité par pack          | 1             |
| Nom de produit complet        | LRM1770/10 OS Wireless Corner sensor | Code EAN – Produit/Boîte   | 8718291250616 |
| Code EOC                      | 871829125061600                      | Conditionnement par carton | 20            |
| Code de commande              | 25061600                             | Codes EAN/UPC – Boîte      | 8718291250623 |
| Code 12NC                     | 913700351603                         |                            |               |