



# OccuSwitch Wireless

## LRM1770/10 OS Wireless Corner sensor

Bezprzewodowy czujnik z detektorem ruchu, umożliwiający kontrolowanie obszaru o powierzchni od 20 do 25 m<sup>2</sup>. Zasilany z baterii, typowy okres eksploatacji — od 8 do 10 lat. Mechanizm aktywacyjny może włączać instalacje pracujące na prądzie do 6A; można go umieścić na suficie lub w korytarzu. Przełącznik OccuSwitch Wireless wyłączy światła w pomieszczeniu opuszczonym przez ludzi, redukując zużycie energii nawet o 30%. Złączka sieci zasilającej zapewnia łatwość instalacji. Osobno dokupić można przewody Wieland i CEE, które umożliwiają łatwy, szybki i bezproblemowy montaż. W jedną równoległą sieć można połączyć do 10 czujników i/lub mechanizmów aktywacyjnych. Maksymalna odległość między czujnikiem a mechanizmem aktywacyjnym wynosi 10 metrów (zależnie od konfiguracji)

### Dane produktu

Dane techniczne produktu		Dane techniczne opakowania	
Nazwa produktu na zamówieniu	LRM1770/10 OS Wireless Corner sensor	Numerator - Quantity Per Pack	1
Pełna nazwa produktu	LRM1770/10 OS Wireless Corner sensor	EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8718291250616
Full EOC	871829125061600	Numerator - Packs per outer box	20
Kod zamówienia	25061600	EAN/UPC – Opakowanie	8718291250623
Materiał Nr (12NC)	913700351603		