



# Ledinaire panel EcoSet

## EXT2010 OCC DL PIR AC Sensor RS WH ESW

Ledinaire office sensor EcoSet, wireless, motion, daylight, AC powered

Panel Philips Ledinaire EcoSet (RC075) wprowadza unikalne rozwiązanie bezprzewodowe typu plug-and-play. Ten panel oświetleniowy LED oferuje możliwość uzyskania większych oszczędności energii i umożliwia proste zautomatyzowane oświetlenia w biurach lub szkołach. Nasza najnowsza innowacja umożliwia panelom oświetleniowym LED współpracę z zewnętrznym czujnikiem PIR zasilanym prądem przemiennym (detekcja ruchu i światła dziennego). Funkcja czujnika światła umożliwia automatyczne ściemnianie oprawy. Konfiguracja jest prosta dzięki pilotowi zdalnemu, więc oświetlenie jest gotowe do działania w mgnieniu oka. Użyj predefiniowanych poziomów przyciemnienia lub skonfiguruj je łatwo za pomocą zintegrowanych przełączników DIP. Opcjonalny bezprzewodowy przełącznik ścienny jest dostępny jako akcesorium do ręcznego sterowania - na wszelki wypadek!

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Tier	Wartość
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Napięcie wejściowe	220/240 V
Częstotliwość linii	0/50/60 Hz
Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa II

Mechanika i korpus	
Całkowita wysokość	48 mm
Całkowita średnica	94 mm
Materiał	poliwęglan
Kod stopnia ochrony	IP20 [Ochrona przed dotknięciem palcem]
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK02 [0,2 J standardowa]
Kolor akcesorium	Biel
Waga netto (szt.)	0,130 kg

Ledinaire panel EcoSet

Certyfikaty i zastosowania	
Znak CE	Tak
Zgodność z normą UE RoHS	Tak
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	EXT2010 OCC DL PIR AC Sensor RS WH ESW
Pełna nazwa produktu	EXT2010 OCC DL PIR AC Sensor RS WH ESW
Full EOC	872016973416699

Kod zamówienia	73416699
Materiał Nr (12NC)	911401562943
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8720169734166
Numerator – Packs per outer box	10
EAN/UPC – Opakowanie	8720169734173

Rysunki techniczne

