

Czujnik ruchu 240st. IP65, 1200W, 2 sensory, 3 rodzaje montażu, biały

Marka: Orno | Symbol: OR-CR-265 | Ean: 5900378654797



OPIS PRODUKTU

Czujnik służy do automatycznego sterowania oświetleniem lub innymi urządzeniami elektrycznymi. Wyposażony jest w potencjometry do regulacji: czasu świecenia i czułości natężenia światła. Czujnik współpracuje z oświetleniem LED-owym.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Max. obciążenie:	1200
Stopień ochrony (IP):	65
Max. Obciążenie dla źródła LED:	300 W
Wyjście przekaźnikowe:	Tak
Napięcie zasilania:	230V~, 50Hz
Czujnik obecności:	Nie
Kolor:	biały
Montaż:	natynkowy
Wymiary czujnika - szerokość (mm):	72.7 mm
Wymiary czujnika - wysokość (mm):	125,2 mm
Wymiary czujnika - głębokość (mm):	71.4 mm
Inne cechy:	wysokość montażu: 1,8–2,5m, Dwa sensory
Kąt widzenia:	240°
Typ czujnika:	podczerwień
Zasięg detekcji:	10 m
Regulacja natężenia światła LUX:	Tak
Zasięg regulacji światła LUX:	<3–2000lux
Regulacja czasu świecenia TIME:	Tak
Zakres regulacji TIME:	min.: 10 sek. ± 3 sek., max.: 15min.±2min
Regulacja zasięgu detekcji SENS:	Nie



