

Czujnik ruchu 360 st. IP20, 800W, regulacja położenia sensora

ORNO

Marka: Orno | Symbol: OR-CR-250 | Ean: 5902560321456



OPIS PRODUKTU

Czujnik służy do automatycznego sterowania oświetleniem lub innymi urządzeniami elektrycznymi. Mechaniczna regulacja położenia sensora czujnika, potencjometry do regulacji: czasu świecenia i czułości natężenia światła. Czujnik współpracuje z oświetleniem LED-owym.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Max. obciążenie:	800
Stopień ochrony (IP):	20
Max. Obciążenie dla źródła LED:	200 W
Wyjście przekaźnikowe:	Tak
Napięcie zasilania:	230V~, 50Hz
Czujnik obecności:	Nie
Kolor:	biały
Montaż:	natynkowy
Wymiary czujnika - szerokość (mm):	Ø115 mm
Wymiary czujnika - wysokość (mm):	Ø115 mm
Wymiary czujnika - głębokość (mm):	55 mm
Kąt widzenia:	360°
Typ czujnika:	podczerwień
Zasięg detekcji:	Ø8m 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



