

KARTA KATALOGOWA



SYMBOL: OR-CR-254/W

EAN: 5902560328080

Czujnik ruchu 360/180st. 2 sensory, IP65, 1200W, biały

Czujnik służy do automatycznego sterowania oświetleniem lub innymi urządzeniami elektrycznymi wewnątrz i na zewnątrz. Dwa odrębne czujniki z kątem widzenia: 360° oraz 180° w poziomie, potencjometry do regulacji: czasu świecenia i czułości natężenia światła. Mechaniczna regulacja pionowa i pozioma. Czujnik współpracuje z oświetleniem LED-owym.



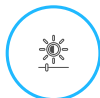
Montaż:
natynkowy



Typ czujnika:
podczerwień



Stopień ochrony (IP):
65



**Regulacja natężenia światła
LUX:**



Kąt widzenia:
360°/180°



Regulacja czasu świecenia TIME:

Informacje ogólne

Max. obciążenie: 1200 W

Max. Obciążenie dla źródła LED: 300 W

Napięcie zasilania: 230V~, 50Hz

Wyjście przekaźnikowe: nie

Czujnik obecności: nie

Kolor: biały

Wymiary czujnika - szerokość (mm): 52 mm

Montaż: natynkowy

Wymiary czujnika - wysokość (mm): 124 mm

Wymiary czujnika - głębokość (mm): 80 mm

Stopień ochrony (IP): 65

Kąt widzenia: 360°/180°

Typ czujnika: podczerwień

Zasięg detekcji: 12 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: 7 min. ± 2 min.

Regulacja zasięgu detekcji SENS: nie