

KARTA KATALOGOWA



SYMBOL: OR-CR-201/W

EAN: 5908235905198

Czujnik ruchu 180st., pionowa regulacja, IP44, 1200W, biały

Czujnik służy do automatycznego sterowania oświetleniem lub innymi urządzeniami elektrycznymi. Potencjometry do regulacji: czasu świecenia i czułości natężenia światła. Mechaniczna regulacja pionowa. Dostępne kolory: biały, czarny. Czujnik współpracuje z oświetleniem LED-owym.



Max. obciążenie:

1200 W



Kąt widzenia:

180°



Regulacja czasu świecenia TIME:



Montaż:

natynkowy



Typ czujnika:

podczerwień



Stopień ochrony (IP):

44



Regulacja natężenia światła LUX:

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): 87 mm

Montaż: natynkowy

Wymiary czujnika - wysokość (mm): 60 mm

Wymiary czujnika - głębokość (mm): 93 mm

Stopień ochrony (IP): 44

Kąt widzenia: 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