

KARTA KATALOGOWA



SYMBOL: OR-CR-236/B

EAN: 5901752486737

Czujnik ruchu 180st., regulacja pionowa i pozioma, IP65, 1200W, czarny

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



Stopień ochrony (IP):

65



Kąt widzenia:

180°



Typ czujnika:

podczerwień



**Regulacja natężenia światła
LUX:**



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: czarny

Wymiary czujnika - szerokość (mm): 52 mm

Montaż: natynkowy

Wymiary czujnika - wysokość (mm): 80 mm

Wymiary czujnika - głębokość (mm): 124 mm

Stopień ochrony (IP): 65

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