

KARTA KATALOGOWA



SYMBOL: OR-CR-241

EAN: 5901752485082

Czujnik ruchu 360 st. IP20, 2000W, ultra płaski - 2,5cm

Ultra płaski czujnik, służy do automatycznego sterowania oświetleniem lub innymi urządzeniami elektrycznymi. Potencjometry do regulacji: czasu świecenia i czułości natężenia światła. Czujnik współpracuje z oświetleniem LED-owym.



Napięcie zasilania:

230V~, 50Hz



type

Typ czujnika:

podczerwień



Montaż:

natynkowy



Regulacja natężenia światła

LUX:



Kąt widzenia:

360°



Regulacja czasu świecenia TIME:

Informacje ogólne

Max. obciążenie: 2000 W

Max. Obciążenie dla źródła LED: 500 W

Napięcie zasilania: 230V~, 50Hz

Wyjście przekaźnikowe: nie

Czujnik obecności: nie

Kolor: biały

Wymiary czujnika - szerokość (mm): Ø115 mm

Montaż: natynkowy

Wymiary czujnika - wysokość (mm): Ø115 mm

Wymiary czujnika - głębokość (mm): 24.3 mm

Stopień ochrony (IP): 20

Kąt widzenia: 360°

Typ czujnika: podczerwień

Zasięg detekcji: Ø6m 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