

Czujnik ruchu 360st. IP65, 2000W

Marka: Orno | Symbol: OR-CR-264 | Ean: 5900378654780



OPIS PRODUKTU

Czujnik służy do automatycznego sterowania oświetleniem lub innymi urządzeniami elektrycznymi. Wyposażony jest w potencjometry do regulacji: czasu świecenia i czułości natężenia światła. Czujnik współpracuje z oświetleniem LED-owym.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

| | |
|------------------------------------|---|
| Max. obciążenie: | 2000 |
| Stopień ochrony (IP): | 65 |
| Max. Obciążenie dla źródła LED: | 500 W |
| Wyjście przekaźnikowe: | Tak |
| Napięcie zasilania: | 230V~, 50Hz |
| Czujnik obecności: | Nie |
| Kolor: | biały |
| Montaż: | natynkowy |
| Wymiary czujnika - szerokość (mm): | Ø110 mm |
| Wymiary czujnika - wysokość (mm): | Ø110 mm |
| Wymiary czujnika - głębokość (mm): | 27 mm |
| Inne cechy: | wysokość montażu: 2,2-4 m |
| Kąt widzenia: | 360° |
| Typ czujnika: | podczerwień |
| Zasięg detekcji: | Ø8 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 |

