

Czujnik ruchu 220st. 1200W, IP44, 3 rodzaje montażu, czarny

Marka: Orno | Symbol: OR-CR-262/B | Ean: 5900378654766

ORNO

OPIS PRODUKTU

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

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

| | |
|------------------------------------|---|
| Max. obciążenie: | 1200 |
| Stopień ochrony (IP): | 44 |
| Max. Obciążenie dla źródła LED: | 300 W |
| Wyjście przekaźnikowe: | Tak |
| Napięcie zasilania: | 230V~, 50Hz |
| Czujnik obecności: | Nie |
| Kolor: | biały |
| Montaż: | natynkowy |
| Wymiary czujnika - szerokość (mm): | 81,6 mm |
| Wymiary czujnika - wysokość (mm): | 91,7 mm |
| Wymiary czujnika - głębokość (mm): | 66.5 mm |
| Inne cechy: | wysokość montażu: 1,8–2,5m |
| Kąt widzenia: | 220° |
| 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.: 15min.±2min |
| Regulacja zasięgu detekcji SENS: | Nie |

