



PRODUCENT
ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.
ul. Katowicka 134
43-190 Mikołów
tel: 32 43 43 110
www.orno.pl

KARTA KATALOGOWA

Czujnik ruchu z zewnętrznym sensorem 360°, 800W

Model: OR-CR-211



CHARAKTERYSTYKA

Czujnik ruchu z zewnętrznym sensorem służy do automatycznego sterowania oświetleniem (włączania i wyłączania) lub innymi urządzeniami elektrycznymi. Oświetlenie jest włączane za pomocą czujnika ruchu PIR, który działa na podczerwień.

- rodzaj materiału: tworzywo sztuczne
- regulacja czasu świecenia
- regulacja czułości natężenia światła (luxy)
- współpracuje z oświetleniem LED-owym
- dostępne kolory: biały
- ilość w opakowaniu zbiorczym: 100 szt.

PARAMETRY TECHNICZNE

zasilanie: ~230V, 50/60Hz
max. moc czujnika: 800W
pobór prądu: 0,45 W (praca), 0,1 W (statycznie)
kąt widzenia: 360°
zasięg wykrywania ruchu: max 6 metrów przy 24°C
czas świecenia: 5 sek., 30 sek., 1 min., 3 min., 5 min, 8 min.
natężenie światła: 10 lux lub 2000 lux (wybór)
stopień ochrony: IP20
wysokość montażu: 1,8 m. do 2,5 m.
temperatura pracy: -20°C ~ + 40°C
wymiary: 56 x 34 x 25 mm (wys./szer./gł.)

Kod EAN OR-CR-211: 5901752481534
Ilość w opakowaniu zbiorczym: 50 szt.