



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

## KARTA KATALOGOWA

**Mikrofalowy czujnik ruchu z regulacją zworkową, 500W**

**Model: OR-CR-229**



## CHARAKTERYSTYKA

Mikrofalowy (radarowy) czujnik ruchu jest aktywnym detektorem ruchu - zintegrowany element pomiarowy wysyła elektromagnetyczne fale wysokiej częstotliwości i odbiera ich echo. Czujnik wykrywa zmiany w echu wywołane nawet najmniejszym poruszeniem w obserwowanym obszarze. Współpracuje z oświetleniem LED-owym

- wbudowany czujnik zmierzchowy i przełącznik czasowy,
- przeznaczony do zabudowy w oprawach oświetleniowych,
- detekcja ruchu przez szkło, tworzywa sztuczne, płyty kartonowo-gipsowe,
- brak wpływu temperatury na detekcję
- płaska obudowa umożliwia montaż w puszcze podtynkowej 60mm

## PARAMETRY TECHNICZNE

**zasilanie:** ~230V/50Hz  
**maksymalne obciążenie:** 500W  
**klasa ochronności:** IP20  
**kąt widzenia:** 180°/360°  
**czas świecenia:** 5 sek., 30min., 90 sek., 3 min., 5 min., 10 min.  
**zasięg:** 2m, 5m, 8m  
**natężenie światła:** 5 lux, 30 lux, 150 lux, 2000lux  
**wysokość montażu:** 1,5 - 3,5 m  
**częstotliwość:** 5,8 GHz  
**emisja mocy:** <10mW  
**temperatura pracy:** -20°C~+40°C  
**rodzaj materiału:** tworzywo sztuczne  
**dostępne kolory:** biały  
**wymiary:** 58x25,5x40,5mm (szer./wys./gł.)

**Kod EAN OR-CR-229:** 5901752483408  
**Ilość w opakowaniu zbiorczym:** 100 szt.