



home
automation



lighting



electric



furniture

ORNO[®]

LIVING INNOVATIONS



KARTA KATALOGOWA

Czujnik ruchu 180st., pionowa regulacja, IP44,
1200W, czarny

symbol: OR-CR-201/B

Producent:



ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.
ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice
tel: 32 43 43 110
www.orno.pl



ISBN 5908235905150



5 908235 905150 >







Wersje produktu:

	Czujnik ruchu 180st., pionowa regulacja, IP44, 1200W, biały OR-CR-201/W	Kolor: biały	ISBN 5908235905198  5 908235 905198 >
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	Czujnik ruchu 180st., pionowa regulacja, IP44, 1200W, czarny OR-CR-201/B	Kolor: czarny	ISBN 5908235905150  5 908235 905150 >
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	---------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Główne cechy:

Czujnik służy do automatycznego sterowania oświetleniem lub innymi urządzeniami elektrycznymi. Potencjometry do regulacji: czasu świecenia i czułości natężenia światła. Mechaniczna regulacja pionowa. Dostępne kolory: biały, czarny. Czujnik współpracuje z oświetleniem LED-owym.

 type TYP CZUJNIKA: podczerwień	 X° KĄT WIDZENIA: 180st.	 IP STOPIEŃ OCHRONY: IP44	 Regulacja natężenia światła LUX
 Regulacja czasu świecenia TIME	 MONTAŻ: natynkowy		

Specyfikacja techniczne:

Informacje ogólne

Typ czujnika:	podczerwień
Kąt widzenia:	180st.
Zasięg detekcji:	12m
Napięcie zasilania:	230V~, 50Hz
Max. obciążenie:	1200W
Stopień ochrony:	IP44
Kolor:	czarny
Regulacja natężenia światła LUX:	✓ tak
Zakres regulacji natężenia światła LUX:	<3—2000lux
Regulacja czasu świecenia TIME:	✓ tak
Zakres regulacji TIME:	min: 10 sek. ± 3 sek.; max: 7 min. ± 2 min.
Regulacja zasięgu detekcji SENS:	✗ nie
Montaż:	natynkowy
Wymiary czujnika (szer./wys./gł. [mm]):	87 / 60 / 93