

**5**  
years  
warranty



adjustable



PIR



<b>IN</b> 220-240V 50-60Hz	<b>MAX</b> GLS - 1200W LED - 200W CFL - 500W			40 °C -10		 h 2,2-4 m ø 6 m	 120° x 360°	 3-2000lux	 min 10 sec max 15 min	 0,6~1,5 m/s
----------------------------------	---	--	--	-----------------	--	------------------------	-----------------	---------------	------------------------------	-----------------

Czujnik ruchu / Motion sensor / Bewegungssensor / Pohybový senzor / Snímač pohybu / Mozgásérzékelő / Αισθητήρας κίνησης / Sensor pokreta / Sensor de mișcare / Датчик руху / Sensor de movimiento / Judesio jutiklis / Kustības sensors / Liikumisandur / Bevægelsessensor / Bevegelsessensor / Rörelsesensor / Датчик движения

Index	Name	EAN	Pmax [W]	LUX	IP	α	[m]	L x W x H [mm]	[kg]
ORO12003	ORO SENSO PIR 4	5901752719354	200	3-2000	20	120	6	ø 76 x 69	0,09

Napięcie zasilania [V] / Supply voltage / Spannungsversorgung / Napětí zdroje / Napětí na napájení / Beszállított feszültség / Τάση τροφοδοσίας / Tensão de alimentação / Napon parajánja / Напряжение питания / Tensiune de alimentare / Напряга живлення / Maitinimo įtampa / Barošanas spriegums / Toitespinge / Spänningsförsörjning / Strømforsyningsspænding	220-240
Częstotliwość [Hz] / Frequency / Frequenz / Frekvence / Frekvencia / Frekvencia / Frekvencija / Frecvență / Частота / Frequência / Συχνότητα / Dažnis / Frekvence / Sagedus / Frekvens / Frekvens / Частота	50-60
Maksymalne obciążenie [W] / Maximum load / Maximale Belastung / Maximální zatížení / Maximálne zaťaženie / Maximális terhelés / Maksimalno opterećenje / Sarcină maximă / Максимальные навантаження / Carga máxima / Μέγιστο φορτίο / Maksimali apkrova / Maksimalā slodze / Maksimalne koormus / Maksimal belastning / Maksimal belastning / Максимальная нагрузка	GLS – 1200 W CFL – 500 W LED – 200 W
Kąt działania czujnika [°] / Sensor operating angle / Sensor-Einstellwinkel / Provozní úhel senzoru / Prevádzkový uhol senzora / Érzékelő működési szöge / Radni kut senzora / Unghi de funcționare al senzorului / Кут роботи датчика / Ângulo de operação do sensor / Γωνία λειτουργίας αισθητήρα / Jutiklio veikimo kampas / Senzora darbības leņķis / Anduri tūoņurk / Sensorens driftsvinkel / Sensorens driftsvinkel / Sensorns arbetsvinkel / Угол работы датчика	120 x 360
Zasięg działania czujnika [m] / Sensor operating range / Sensor-Einstellbereich / Provozní rozsah senzoru / Prevádzkový rozsah senzora / Érzékelő működési tartománya / Radni raspon senzora / Raza de funcționare a senzorului / Діапазон роботи датчика / Faixa de operação do sensor / Εύρος λειτουργίας αισθητήρα / Jutiklio veikimo diapazonas / Senzora darbības diapazons / Anduri tūoļulatus / Sensorens driftsområde / Sensorens driftsområde / Sensorns arbetsområde / Диапазон работы датчика	6
Regulacja czasu pracy / Working time adjustment / Einstellung der Betriebszeit / Nastavení pracovní doby / Nastavenie pracovného času / Működési idő beállítás / Podešavanje radnog vremena / Reglarea timpului de lucru / Налаштування часу роботи / Ajuste do tempo de trabalho / Ρύθμιση χρόνου εργασίας / Darbo laiko reguliavimas / Darba laika regulēšana / Тööaja reguleerimine / Justering af arbejdstid / Justering av arbetstid / Justering av arbetstid / Регулировка времени работы	10 sec - 15 min
Regulacja natężenia światła [Lx] / Light intensity adjustment / Einstellung der Lichtintensität / Nastavení intenzity světla / Nastavenie intenzity svetla / Fényintenzitás beállítás / Podešavanje intenziteta svjetla / Reglarea intensității luminii / Налаштування інтенсивності світла / Ajuste da intensidade da luz / Ρύθμιση έντασης φωτός / Šviesos intensyvumo reguliavimas / Gaismas intensitātes regulēšana / Valguse intensiivsuse reguleerimine / Justering af lysintensitet / Justering av lysintensitet / Justering av lysintensitet / Регулировка интенсивности света	3–2000
Prędkość wykrywanego ruchu [m/s] / Detected movement speed / Erkannte Bewegungsgeschwindigkeit / Detekovaná rychlost pohybu / Detekovaná rýchlosť pohybu / Érzékelt mozgási sebesség / Brzina detektiranog kretanja / Vitezà de mișcare detectată / Виявлена швидкість руху / Velocidade de movimento detectada / Ανιχνευόμενη ταχύτητα κίνησης / Αρτίκτο judėjimo greitis / Noteiktais kustības ātrums / Tuvastatud liikumiskiirus / Detekteret bevægelseshastighed / Oppdaget bevægelseshastighed / Detekterad rörelsehastighet / Обнаруженная скорость движения	0,6~1,5
Temperatura pracy [°C] / Working temperature / Betriebstemperatur / Provozní teplota / Prevádzková teplota / Működési hőmérséklet / Radna temperatura / Temperatura de lucru / Робоча температура / Temperatura de trabalho / Θερμοκρασία εργασίας / Darbo temperatūra / Darba temperatūra / Töötemperatuur / Arbejdstemperatur / Arbeitstemperatur / Arbetstemperatur / Рабочая температура	-10 – +40
Wysokość montażu [m] / Mounting height / Montagehöhe / Montážní výška / Montážna výška / Szerelési magasság / Visina montaže / Înălțime de montare / Висота монтажу / Altura de montagem / Ύψος τοποθέτησης / Montavimo aukštis / Uzstrādes augstums / Paigalduskõrgus / Monteringshøjde / Monteringshøyde / Monteringshöjd / Высота установки	2,2-4