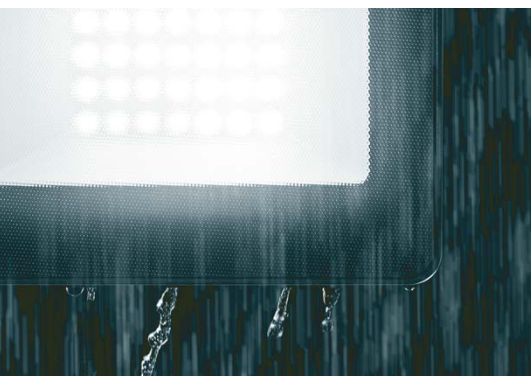


ORO-HALOGEN-DIODO-G



AC
220-240V
50 HZ

20 000 h

15 000 x
ON OFF

ALU
PC

40 °C
-20

IP PIR
54

3 lata
years
gwarancja
warranty

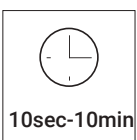
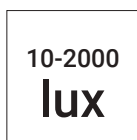
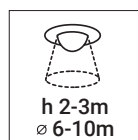
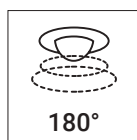
**IP
65**

A
T
G
F



WWW

Nazwa	Index	EAN	P LED	Φ	lm/W	Imax [cd]	T[K]	Wymiary	kg
ORO-DIODO-10W-G-PIR-EXT-CW *	ORO16066	5902533194735	10W	800lm \sphericalangle 120°	80	380	6500	103 x 159 x 45 mm	0,3
ORO-DIODO-20W-G-PIR-EXT-CW *	ORO16067	5902533194742	20W	1600lm \sphericalangle 120°	80	750	6500	133 x 180 x 46 mm	0,4
ORO-DIODO-30W-G-PIR-EXT-CW *	ORO16068	5902533194759	30W	2400lm \sphericalangle 120°	80	1170	6500	174 x 212 x 45 mm	0,5
ORO-DIODO-50W-G-PIR-EXT-CW *	ORO16069	5902533194766	50W	4000lm \sphericalangle 120°	80	1960	6500	209 x 237 x 47 mm	0,9
ORO-DIODO-10W-G-CW	ORO16070	5902533194773	10W	800lm \sphericalangle 120°	80	380	6500	107 x 86 x 23 mm	0,2
ORO-DIODO-20W-G-CW	ORO16071	5902533194780	20W	1600lm \sphericalangle 120°	80	750	6500	136 x 109 x 25 mm	0,3
ORO-DIODO-30W-G-CW	ORO16072	5902533194797	30W	2400lm \sphericalangle 120°	80	1170	6500	177 x 136 x 25 mm	0,5
ORO-DIODO-50W-G-CW	ORO16073	5902533194803	50W	4000lm \sphericalangle 120°	80	1960	6500	212 x 162 x 28 mm	0,5
ORO-DIODO-100W-G-CW	ORO16074	5902533194810	100W	8100lm \sphericalangle 120°	81	3570	6500	325 x 234 x 38 mm	2,0
ORO-DIODO-10W-G-PIR-EXT-DW *	ORO16077	5902533195541	10W	800lm \sphericalangle 120°	80	380	4000	103 x 159 x 45 mm	0,3
ORO-DIODO-20W-G-PIR-EXT-DW *	ORO16078	5902533195558	20W	1600lm \sphericalangle 120°	80	750	4000	133 x 180 x 46 mm	0,4
ORO-DIODO-30W-G-PIR-EXT-DW *	ORO16079	5902533195565	30W	2400lm \sphericalangle 120°	80	1170	4000	174 x 212 x 45 mm	0,5
ORO-DIODO-50W-G-PIR-EXT-DW *	ORO16080	5902533195572	50W	4000lm \sphericalangle 120°	80	1960	4000	209 x 237 x 47 mm	0,9
ORO-DIODO-10W-G-DW	ORO16081	5902533195589	10W	800lm \sphericalangle 120°	80	380	4000	107 x 86 x 23 mm	0,2
ORO-DIODO-20W-G-DW	ORO16082	5902533195596	20W	1600lm \sphericalangle 120°	80	750	4000	136 x 109 x 25 mm	0,3
ORO-DIODO-30W-G-DW	ORO16083	5902533195602	30W	2400lm \sphericalangle 120°	80	1170	4000	177 x 136 x 25 mm	0,5
ORO-DIODO-50W-G-DW	ORO16084	5902533195619	50W	4000lm \sphericalangle 120°	80	1960	4000	212 x 162 x 28 mm	0,5
ORO-DIODO-100W-G-DW	ORO16085	5902533195626	100W	8100lm \sphericalangle 120°	81	3570	4000	325 x 234 x 38 mm	2,0



* Naświetlacz z czujnikiem ruchu
Floodlight with motion sensor

ORO-HALOGEN-DIODO-G

RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA / TYPE OF LIGHT SOURCE

ART DER LICHTQUELLE / TYP SVETELNEHO ZDROJA / TYP SVETELNEHO ZDROJE / A FÉNYFORRÁS FAJTÁJA / TIPO DE FONTE DE LUZ / VRSTA IZVORA SVJETLA / ВИД ИСТОЧНИКА СВЕТА

Współczynnik trwałości / Durability factor / Lebensdauerkoeffizient / Koefficient trvanlivosti / Koefficient opotrebeni / Tartóssági tényező / Fator de durabilidade / Indikator trajnosti / Коэффициент срока службы **0,9**

DANE FOTOMETRYCZNE / PHOTOMETRIC DATA

PHOTOMETRISCHE DATEN / FOTOMETRICKÉ ÚDAJE / FOTOMETRICKÉ ÚDAJE FOTOMETRIAI ADATOK / DADOS FOTOMÉTRICOS / FOTOMETRIČKI PODACI / ФОТОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

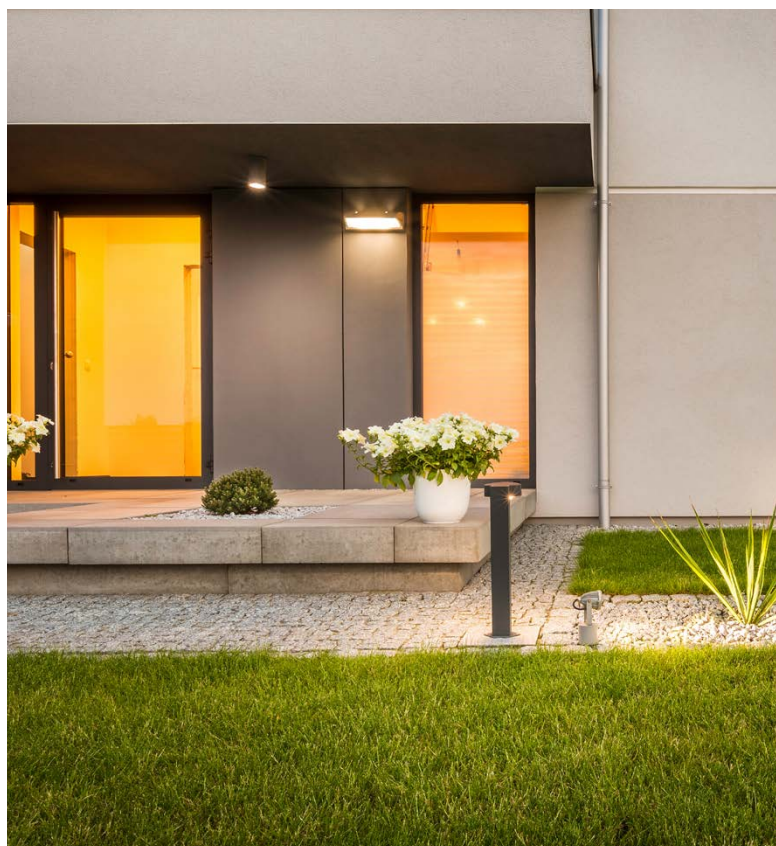
Nominalny kąt promieniowania [°] / Nominal beam angle / Nomineller Abstrahlwinkel / Menovitý uhol žiarenia / Jmenovitý úhel záření / Névfleges sugárzási szög / Ángulo de feixe nominal / Nominalni kut zračenja / Номинальный угол луча **110**

Temperatura barwowa [K] / Colour temperature / Farbtemperatur / Farbová teplota / Barevná teplota / Színhőmérséklet / Temperatura da cor / Temperatura boja / Цветовая температура **4000**
6500

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego / Lumen maintenance factor / Lichtstromerhaltungsfaktor / Súčiniteľ zachovania svetelného toku / Činiteľ stárnutí světelného zdroje / Lumen fenntartási együttható / Fator de manutenção de lúmen / Indikator sačuvanja svjetlosnog snopa / Коэффициент сохранения светового потока **0,96**

Wskaźnik oddawania barw CRI [Ra] / Color rendering index CRI / Farbwiedergabeindex CRI / Index podania farby CRI / Index podání barev CRI / CRI színvisszaadási tényező / Índice de renderização de cores CRI / Indikator prikaza boja CRI / Индекс цветопередачи CRI **>80**
(100W) >81

Jednolitość barwy [SDCM] / Color uniformity / Einheitlichkeit der Farbe / Jednotnosť farieb / Jednota barevného vjemu / Szín egységessége / Uniformidade de cores / Jednakost boje / Однородность цвета **<6**



Przedsiębiorca należy do systemu Zielonego Punktu tworzonego przez Rekopol i wspiera rozwój zbiórki selektywnej odpadów opakowaniowych w Polsce.

DANE ELEKTRYCZNE / ELECTRICAL DATA

ELEKTRISCHE DATEN / ELEKTRICKÉ ÚDAJE / ELEKTRICKÉ ÚDAJE / ELEKTROMOS ADATOK / DADOS ELÉTRICOS / ELEKTRIČNI PODACI / ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Napięcie zasilania [V] / Voltage / Versorgungsspannung / Napájacie napätie / Napájecí napětí / Tápfeszültség / Tensão de alimentação / Napon / Напряжение питания **220-240**

Moc w trybie czuwania Psb/Pnet [W] / Standby power Psb / Pnet / Standby-Leistung Psb/Pnet / Pohotovostný výkon Psb/Pnet / Výkon v pohotovostním režimu Psb/Pnet / Teljesítmény Psb/Pnet készenléti üzemmódban / Força em modo de espera Psb/Pnet / Snaga u režimu pripravnosti Psb/Pnet / Мощность в режиме ожидания Psb/Pnet **<0,5**

Współczynnik mocy PF / PF power factor / Leistungsfaktor PF / Súčiniteľ výkonu PF / Koefficient výkonu PF / PF teljesítménytényező / Fator de potência PF / Koefficient moći PF / Коэффициент мощности PF **0,95**

Wskaźnik migotania PstLm [W] / PstLm flicker indicator / Flimmerindex PstLm / ndikator blikania PstLm / Hodnotící parametr pro mihání PstLm / PstLm villogási tényező / Indikator blikanja PstLm / Indikator treperenja PstLm / Индекс мерцания PstLm **<0,9**

Wskaźnik efektu stroboskopowego SVM [W] / SVM Strobe Effect Indicator / Indikator für stroboskopische Effekte SVM / Indikator stroboskopického efektu SVM / Míra stroboskopické viditelnosti SVM / SVM stroboszkóp hatás tényező / Indikator de efeito estroboscópico SVM / Indikator efekta stroboskopa SVM / Мера видимости стробоскопического эффекта SVM **>0,9**

TRWAŁOŚĆ LAMPY / LIFETIME OF LAMP

LEBENSDAUER DER LAMPE / ŽIVOTNOST LAMPY / ŽIVOTNOST SVĚTLIDLA / ALÁMPA TARTÓSSÁGA / DURABILIDADE DA LÂMPADA / TRAJNOST LAMPE / СРОК СЛУЖБЫ ЛАМПЫ

Nominalny okres trwałości lampy [h] / Nominal lifetime of lamp / Nominelle Lebensdauer der Lampe / Nominálna životnosť lampy / Nominální doba životnosti svítidla / A lámpa tartósságának névfleges időtartama / Vida útil nominal da lâmpada / Nominalno razdoblje trajanja lampe / Номинальный срок службы лампы **20 000**



NEWSLETTER

biuro@led-pol.pl



facebook.com/LedPol



pl.linkedin.com/company/led-pol