



**LAMPY ELEWACYJNE I OGRODOWE**  
/ ELEVATION AND GARDEN LAMPS

/ FASSADEN- UND GARTENLAMPEN / FASÁDNÍ A ZAHRADNÍ LAMPY / ELEVÁCNE A ZÁHRADNÉ LAMPY / HOMLOKZATI ÉS KERTI LÁMPÁK / ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΗΠΟΥ / LÂMPADAS DE ELEVACÃO E DE JARDIM / FASADNE I VRTNE LAMPRE / ФАСАДНЫЕ И САДОВЫЕ ЛАМПАМЫ / LÂMPRI DE ELEVARE ŞI DE GRĂDINĂ / ФАСАДНИ ТА САДОВИ ЛАМПИ / ELEVATION IR SODU LAMPAI / AUGSTUMA UN DĀRZA LAMPAS / KÖRGUSE JA AIA LAMBID / FACADE- OG HAVE LAMPER / FASAD- OCH TRÄDGÅRDSLAMPOR / ELEVASJONS- OG HAGELYS

IN 3,7V DC	30 000 h	House icon	No flame icon	Hg 0,0mg	CE	RoHS
40 °C -25	320°	Warning icon	6 h	12 h	UV FREE	No disposal icon

	Index	EAN	Pon [W]	Φ360° [lm]	CCT [K]	± [mm]	g [g]	
ORO SPARK III	ORO33175	5905972140219	0,2	25	2000	ø 80 x 650	230	



**RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA / TYPE OF LIGHT SOURCE**

/ ART DER LICHTQUELLE / DRUH SVĚTELNĚHO ZDROJE / ТУП SVĚTELNĚHO ZDROJE / FÉNYFORRÁS TÍPUSA / ΤΥΠΟΣ ΠΗΓΗΣ ΦΩΤΟΣ / TIPO DE FONTE DE LUZ / VRŠTA SVJETLOVNOG IZVORA / ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА / ТИПУЛ СУРСЕИ ДЕ ЛУМИНА / ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА / ŚWIETIMO ŚALTINIO RŪŠIS / GAISMAS AVOTA TIPS / TYPE AF LYSSOURCE / ТУР AV LJUSKÄLLA / TYPE AV LYSKILDE

Źródło kierunkowe / Directional source / Richtungsgebende Quelle / Směrové zdroj / Smerodajný zdroj / Irányjelző forrás / Κατευθυντική πηγή / Fonte direcional / Smjerno usmjeren izvor / Направленный источник / Sursă direțională / Направленный источник / Kryptungas šaltinis / Virzība notiekošais avots / Suunta antava lähde / Retningsgivende kilde

NIE / NO

Źródło światła zasilane napięciem sieciowym / Mains powered light source / Netzbetriebene Lichtquelle / Světlovou zdroj napájeným sítí / Svetelný zdroj napájaný síťovým napätím / Hálózati árammá kapsolt világítás / Πηγή φωτός με τροφοδοσία από δίκτυο / Fonte de luz alimentada por rede elétrica / Svjetlovni izvor napajan mrežnim naponom / Световой источник сетевого напряжения / Sursă de lumină alimentată de rețea / Светловий джерело живлення від мережі / Śvietimo šaltinis, maitinamas elektros tinklu / Gaismas avots ar krāsu maigas iespējām / Verkkovirralla toimiva valonlähde / Lyskilde drevet af netstrøm / Netdriven lysource

NIE / NO

Źródło światła z możliwością zmiany koloru / Light source with color change capability / Lichtquelle mit Farbauswahl / Světlovou zdroj s možností změny barvy / Svetelný zdroj s možnosťou zmeny farby / Színváltoztató világítás / Πηγή φωτός με δυνατότητα αλλαγής χρώματος / Fonte de luz com capacidade de mudança de cor / Svjetlovni izvor s mogućnošću promjene boje / Световой источник с возможностью изменения цвета / Sursă de lumină cu posibilitate de schimbare a culorii / Светловий джерело з можливістю зміни кольору / Śvietimo šaltinis su spalvos keitimo galimybe / Gaismas avots ar krāsu maigas iespējām / Valonlähde värimuutosominaisuksien kanssa / Lyskilde med farveskiftefunktion / Lyskilde med mulighed for farveskift

NIE / NO

Funkcja ściemniania / Dimming function / Dimmfunktion / Funkce stínění / Funkce stmívání / Fényerőszabályozó funkció / Λειτουργία χαμηλότερου / Função de diminuição / Funkcija prigušivanja / Функция регулировки яркости / Funcție de diminuare / Функция зниження яскравості / Reguliuojamo šviesos stiprumo funkcija / Gaismas izslēgšanas funkcija / Dimmingsfunktion / Dimmfunktion

NIE / NO

Zawartość rtęci (Hg) w lampie / Mercury (Hg) content in the lamp / Quecksilber (Hg)-Gehalt in der Lampe / Obsah rtuti (Hg) v lampie / Obsah rtuti (Hg) v lampie / Hígany (Hg) tartalom a lámpában / Περιεχόμενο υδραργύρου (Hg) στο λαμπτήρα / Conteúdo de mercúrio (Hg) na lâmpada / Sadržaj žive (Hg) u lampi / Содержание ртути (Hg) в лампе / Conținut de mercur (Hg) în lampă / Вміст ртуті (Hg) у лампі / Hidžio turinys šviesoje / Gaismas spīdīguma saturs lustē / Mercury (Hg) content in the lamp / Content of mercury (Hg) in the lamp

0

**DANE ELEKTRYCZNE / ELECTRICAL DATA**

/ ELEKTRISCHE DATEN / ELEKTRICKÁ DATA / ELEKTRISCHE ŪDAJE / ELEKTROMOS ADATOK / ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ / DADOS ELÉTRICOS / ELEKTRICNI PODACI / ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ / DATE ELECTRICE / ELEKTRICNI DANI / ELEKTROS DUOMENYS / ELEKTRODATI / ELEKTRIANDMED / ELEKTRISKE DATA / ELEKTRISKA DATA

Napięcie zasilania [V] / Supply voltage / Spannungsversorgung / Napětí zdroje / Napětí na napájení / Beszállított feszültség / Τάση τροφοδοσίας / Tensão de alimentação / Napon parajanja / Напряжение питания / Tensiune de alimentare / Напряга живлення / Maitinimo įtampa / Variošanas spriegums / Toitespinge / Spänningsförsörjning / Strömförsörjningsspænding

3,7

Moc w trybie włączenia Pon [W] / Power in Pon mode / Leistung im Ein-Schalt-Modus Pon / Výkon v režimu Pon / Výkon v režimu Pon / Teljesítmény a bekapcsolás módjában Pon / Ισχύς σε λειτουργία Pon / Potência no modo Pon / Snaga u načinu Pon / Мощность в режиме Pon / Putere în modul de pornire (Pon) / Потужність в режимі Pon / Naudotojo vadovoj / Galios režimas Pon / Jaudas režimā Pon / Võimsus Pon-režiimis / Effekt i Pon-läget / Effekt i Pon-læget

0,2

Czas ładowania akumulatora [h] / Battery charging time / Ladezeit des Akkus / Doba nabijeni baterie / Cas nabijania baterie / Akkumulátor töltési ideje / Χρόνος φόρτισης της μπαταρίας / Tempo de carregamento da bateria / Vrijeme punjenja baterije / Время зарядки батареи / Timpul de încărcare a bateriei / Час заряду акумулятора / Baterijos įkrovimo laikas / Baterijas uzlādes laiks / Aku laadimisaeg / Batteriets opladningstid / Batteriladningstid / Batteriladetid

6

Rodzaj akumulatora / Type of battery / Art des Akkus / Тип аккумулятора / Typ batérie / Az akkumulátor típusa / Τύπος μπαταρίας / Tipo de bateria / Vrsta baterije / Тип аккумулятора / Tipul bateriei / Тип аккумулятора / Akumulatoriaus tipas / Akumulatora tips / Aku tüüp / Batteritype / Batterityp / Batteritype

NI-MH

Pojemność akumulatora [mAh] / Battery capacity / Batteriekapazität / Kapacita baterie / Kapacita baterie / Akkumulátor kapacitása / Χωρητικότητα μπαταρίας / Capacidade da bateria / Capacitet baterije / Емкость аккумулятора / Capacitatea bateriei / Ёмність акумулятора / Akumulatoriaus talpa / Akumulatora jauda / Aku maht / Batterikapacitet / Batterikapacitet / Batterikapasitet

800

**DANE FOTOMETRYCZNE / PHOTOMETRIC DATA**

/ FOTOMETRISCHE DATEN / FOTOMETRICKÁ DATA / FOTOMETRICKÁ DATA / FOTOMETRIAI ADATOK / ΦΩΤΟΜΕΤΡΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ / DADOS FOTOMÉTRICOS / FOTOMETRISKI PODACI / FOTOMETRISCHE DANNEN / DATE FOTOMETRICE / FOTOMETRICHNI DANI / FOTOMETRIAI DUOMENYS / FOTOMETRISKE DATI / FOTOMETRIALDUSED / FOTOMETRISKE DATA / FOTOMETRISKE DATA

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego / Light flux maintenance factor / Lichtstromerhaltungsfaktor / Koefficient údržby světelného toku / Koefficient údržby světelného toku / Fényáram karbantartási faktor / Συντελεστής διατήρησης φωτός / Fator de manutenção do fluxo luminoso / Koefficient održavanja svjetlosnog toka / Коэффициент сохранения светового потока / Factor de menținere a fluxului luminos / Коэффициент эбереження світлового потоку / Śvietimo srovės priežiūros koeficientas / Gaismas straumes uzturēšanas koeficients / Valguse voo hooldamise koefitsent / Lysstrøm vedligeholdelsesfaktor / Lysstrøm vedligeholdelsfaktor

0,93

Wskaźnik oddawania barw CRI [Ra] / Color rendering index CRI / Farbwiedergabeindex CRI / Index vykreslování barev CRI / Index vykreslování barev CRI / Színhőviselési mutató CRI / Δείκτης απόδοσης χρωμάτων CRI / Índice de renderização de cores CRI / Indeks odmačenja boja CRI / Индекс воспроизведения цветов CRI / Index de redare a culorilor CRI / Индекс відтворення кольорів CRI / Srausvos atkrūmimo rodiklis CRI / Krāsu atdzīstēšanas indekss CRI / Värviküllastustegur CRI / Farge gjengivelse indekss CRI / Farge gjengivelse indekss CRI

>70

Nominalny kąt promieniowania [°] / Nominal radiation angle / Nennabstrahlwinkel / Nominalni úhel vyžarování / Nominalni uhol žiarenia / Nominalis sugárzási szög / Ονομαστική γωνία ακτινοβολίας / Ângulo de radiação nominal / Nominarini kut zračenja / Номинальный угол излучения / Ungchi nominal de radiație / Номинальный кут випромінювання / Nominalus spindulio kampas / Nominālais starojuma leņķis / Nomineline kiirgusnurk / Nominel strålingsvinkel / Nominal vinkelstråling / Nominell strålingsvinkel

320

**TRWAŁOŚĆ LAMPY / LAMP DURABILITY**

/ LAMPENHALTBARKHEIT / TRVANLIVOST LAMPY / TRVANLIVOST LAMPY / LÁMPA TARTÓSSÁGA / ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑ / DURABILIDADE DA LÂMPADA / TRAJANJE LAMPE / ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ЛАМПЫ / DURABILITATEA LAMPULUI / ТРИВАЛІСТЬ ЛАМПИ / LAMPROS ILGAAMŽISKUMAS / SPULDZES IZTURĪBA / LAMBI VASTUPIDAVUS / LAMPEHOLDIGHET / LAMPENS HOLDNING

Nominalny okres trwałości lampy [h] / Nominal lamp durability period / Nominale Lebensdauer der Lampe / Normální doba trvanlivosti lampy / Normální doba trvanlivosti lampy / Lampa névelges tartósság ideje / Ονομαστική διάρκεια ζωής του λαμπτήρα / Período de durabilidade nominal da lâmpada / Nominalno trajanje lampe / Номинальный срок службы лампы / Perioada nominală de durabilitate a lampului / Номинальний термін служби лампи / Nominalus lempos trukmės laikotarpis / Spuldzes nominālā izturība / Lambi nimepæiv / Nominell lampeholdighetsperiode

30 000

Czas świecenia oprawy [h] / Luminaire operating time / Betriebsdauer der Leuchte / Doba provozu svítidla / Prevádzková doba svietidla / Világítóttest működési ideje / Χρόνος λειτουργίας φωτιστικού / Tempo de operação do luminaire / Radno vrijeme svjetiljke / Время работы светильника / Timpul de funcționare al lămpii / Час роботи світильника / Lempos darbo laikas / Apgaismojuma darbības laiks / Lambi tōoæg / Armaturets drifttid / Ljusarmaturens drifttid / Lysarmaturets drifttid

12

**POZOSTAŁE DANE / OTHER DATA**

/ ANDERE DATEN / DALŠÍ ÚDAJE / DALŠI ŪDAJE / TOVABBI ADATOK / ΆΛΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ / OUTROS DADOS / OSTALI PODACI / ДРУГІЕ ДАННІЕ / ALTE DATE / ІНШІ ДАНІ / KITI DUOMENYS / CITI DATI / MUUD ANDMED / ANDRE DATA / ANDRE DATA

Maksymalna średnica [mm] / Maximum diameter / Maximale Durchmesser / Maximální průměr / Maximálny priemer / Maximális átmérő / Μέγιστη διάμετρος / Diâmetro máximo / Maksimalni promjer / Максимальный диаметр / Diametru maxim / Максимальный диаметр / Maksimalus skersmuo / Maksimalais diametrs / Maksimale diameter / Maksimal diameter / Maximal diameter / Maksimal diameter

80

Wysokość [mm] / Height / Höhe / Výška / Vyška / Magasság / Ύψος / Altura / Visina / Высота / Inălțime / Висота / Aukštis / Augstums / Kõrgus / Højde / Højd / Hoyde

650

Materiał klosza / Lamp shade material / Material des Lampenschirms / Material stințita / Material stințita / Lámpabúra anyaga / Υλικό καπέλλου λάμπας / Material da cúpula da lâmpada / Materijal zaštitne staklene kupe / Materijal abadžura / Material abat-jour / Material abadžura / Apsauginés dangtelio medžiaga / Apšargju materiāls / Kattie materjal / Materiale per abat-jour / Materiale til lampeskylles

PC

Materiał obudowy / Housing material / Gehäusematerial / Material obalu / Material obalu / Ház anyaga / Υλικό κορπού / Material do invólucro / Material kučista / Material korpusa / Materialul carcasi / Material korpusu / Korpuso medžiaga / Korpusa materiāls / Karbi materjal / Materiale del corpo / Materiale til hus

ABS

Kolor / Color / Farbe / Barva / Farba / Szín / Χρώμα / Cor / Boja / Цвет / Culoare / Kolor / Spalva / Krāsa / Värv / Farve / Färg / Farge

CZARNY / BLACK

Waga [g] / Weight / Gewicht / Hmotnost / Hmotnost / Τόμөг / Βάρος / Peso / Težina / Вес / Greutate / Bara / Svoris / Svars / Kaal / Vekt / Vekt

230