



TAŚMA LED / LED STRIP

/ LED-STREIFEN / LED PÁS / LED SZALAG / TAINIA LED / FITA LED / LED TRAKA / LED ЛЕНТА / BANDĂ LED / LED СТРИЧКА / LED JUOSTA / LED LENTENA / LED RIBA / LED STRIPE

Oświetlenie dekoracyjne / Decorative lighting / Dekorative Beleuchtung / Dekorační osvětlení / Dekorační osvětlení / Díszvilágítás / Διακοσμητικό φωτισμός / Iluminação decorativa / Ukrasno osvjetljenje / Декоративное освещение / Iluminatie decorativă / Декоративне освітлення / Dekoratyvinis apšvietimas / Dekoratīvā apgaismojums / Dekoratiivne valgustus / Dekorativ belysning

	Index	EAN	P	IP	Φ	CCT	±
ORO-STRIP-300L-SMD-5630-NWD-CW	ORO09050	5901752719569	6,5W /0,5m 10,8W /m 40W /5m	00	700lm /0,5m 1160lm /m	6500K	5 m x 10 mm
ORO-STRIP-300L-SMD-5630-NWD-DW	ORO09003	5901752718876	6,5W /0,5m 10,8W /m 40W /5m	00	700lm /0,5m 1160lm /m	4000K	5 m x 10 mm
ORO-STRIP-300L-SMD-5630-NWD-WW	ORO09051	5901752719576	6,5W /0,5m 10,8W /m 40W /5m	00	700lm /0,5m 1160lm /m	3000K	5 m x 10 mm
ORO-STRIP-300L-SMD-5630-WD-CW*	ORO09009	5901549640137	6,5W /0,5m 10,8W /m 40W /5m	64	700lm /0,5m 1160lm /m	6500K	5 m x 10 mm
ORO-STRIP-300L-SMD-5630-WD-DW*	ORO33134	5902533190980	6,5W /0,5m 10,8W /m 40W /5m	64	700lm /0,5m 1160lm /m	4000K	5 m x 10 mm
ORO-STRIP-300L-SMD-5630-WD-WW*	ORO09008	5901549640120	6,5W /0,5m 10,8W /m 40W /5m	64	700lm /0,5m 1160lm /m	3000K	5 m x 10 mm



RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA / TYPE OF LIGHT SOURCE

/ ART DER LICHTQUELLE / DRUH SVĚTELNÉHO ZDROJE / ТИП SVĚTELNÉHO ZDROJE / FÉNYFORRÁS TÍPUSA / ΦΩΤΕΜΕΤΡΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ / DADOS FOTOMETRYCZNE / FOTOMETRIČKÁ DATA / FOTOMETRIAI ADATOK / ΦΩΤΕΜΕΤΡΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ / DADOS FOTOMETRYCZNE / FOTOMETRIJSKI PODACI / ΦΩΤΕΜΕΤΡΙΚΕΣΚΕ ΔΑΝΗΕΣ / DATE FOTOMETRICE / FOTOMETRIČNI DANI / FOTOMETRIJAI DUOMENYS / FOTOMETRISKE DATI / FOTOMETRIALDUSED / FOTOMETRISKE DATA / FOTOMETRISKA DATA / FOTOMETRISKE DATA

Źródło kierunkowe / Directional source / Richtungsgebende Quelle / Smérové zdroj / Smerodajný zdroj / Ιρώνυελζó forrás / Κατεύθυντικη πηγή / Fonte direcional / Smjerno usmjeren izvor / Направленный источник / Sursă direțională / Направленный источник / Кръптингас šaltinis / Virzība notiekošais avots / Suunta antava lähde / Retningslys / Riktningslys / Retningslys **TAK / YES**

Źródło światła zasilane napięciem sieciowym / Mains powered light source / Netzbetriebene Lichtquelle / Světlovou zdroj napájeným sítí / Svetelný zdroj napájaný síťovým napätím / Ηάλóζατι άρσμμα κάρσολτ νιλάγίτās / Πηγη φωτós με τροφοδοσία από δίκτυο / Fonte de luz alimentada por rede elétrica / Svetlovni 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 elektrības barikādi / Verkkovirralla toimita valonlähde / Lyskilde drevet af netspænding / Ljuskälla drivs av nätnättryck / Lyskilde drevet av nettspenning **NIE / NO**

Źródło światła z możliwością zmiany koloru / Light source with color change capability / Lichtquelle mit Farbauswahl / Světlový zdroj s možností změny barvy / Svetelný zdroj s možnosťou zmeny farby / Színváltoztató világítás / Πηγη φωτós με δυνατότητα αλλαγής χρώματος / Fonte de luz com capacidade de mudança de cor / Svetlovni 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 mainas iespējām / Valgusaliklas värvi muutmise võimalusega / Lyskilde med mulighed for farveskift / Ljuskälla med möjlighet till färgändring / Lyskilde med mulighed for fargeændring **NIE / NO**

Funkcja ściemniania / Dimming function / Dimmfunktion / Funkce stínění / Funke stivání / Fényerőszabályozó funkció / Λειτουργία χαμηλότητας / Função de diminição / Funkcija prigušivanja / Функция регулирования яркости / Functie de diminuare / Функция снижения яркости / Reguliojamo šviesos stiprumo funkcija / Hāmardusfunksioon / Dæmpningsfunktion / Dimmingsfunktion / Dimmefunksjon **TAK / YES**

Zawartość rtęci (Hg) w lampie / Mercury content (Hg) in the lamp / Quecksilbergehalt (Hg) in der Lampe / Obsah rtuti (Hg) v lampě / Obsah ortuti (Hg) v lampie / Higanýtartalóm (Hg) a lámpában / Περιεχόμενο υδραργύρου (Hg) στο λαμπτήρα / Conteúdo de mercúrio (Hg) na lâmpada / Sadržaj žive (Hg) u lampi / Содержание ртути (Hg) в лампе / Conținutul de mercur (Hg) în lampă / Вміст ртуті (Hg) в лампі / Živosidabrio (Hg) kiekis lemposje / Dzīvudraba hg saturs lampā / Elavhõbeda (Hg) sisaldus lambis / Kvicksølv (Hg) indhold i lampe / Kvicksilver (Hg) innehåll i lampor / Innhåll av kvicksölv (Hg) i lampor **0**

DANE ELEKTRYCZNE / ELECTRICAL DATA

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

Napięcie zasilania [V] / Supply voltage / Spannungsversorgung / Napětí zdroje / Napëti na napájení / Beszállított feszültség / Τάση τροφοδοσίας / Tensão de alimentação / Napon naparjanja / Напряжение питания / Tensiune de alimentare / Napruha življenja / Maitinimo įtampa / Barošanas spriegums / Toitespinge / Forsyningspænding / Driftspänning / Forsyningspenning **12**

Moc / Wattage / Leistung / Výkon / Vykon / Teljesítmény / Ισχύς / Potência / Snaga / Мощность / Putere / Потужність / Galia / Jauda / Võimsus / Effekt **6.5W /0.5m
10.8W /1m
40W /5m**

TRWAŁOŚĆ LAMPY / LAMP DURABILITY

/ LAMPENHALTBARKEIT / TRVANLIVOST LAMPY / TRVANLIVOST LAMPY / LÁMPA TARTÓSSÁGA / ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑ / DURABILIDADE DA LÂMPADA / TRAJANJE LAMPE / ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ЛАМПА / DURABILITATEA LAMPULUI / ТРИВАЛІСТЬ ЛАМПИ / LAMPŲS ILGAAMŽISKUMAS / SPULDZES IZTURĪBA / LAMBI VASTUPIDAVUS / LAMPENHOLDIGHED / LAMPHÅLLBARHET / LAMPENHOLDBARHET

Nominalny okres trwałości lampy [h] / Nominal lamp durability period / Nominale Lebensdauer der Lampe / Normální doba trvanlosti lampy / Normální doba trvanlosti lampy / Lámpa névleges tartósság ideje / Ονομαστική διάρκεια ζωής του λαμπτήρα / Período de durabilidade nominal da lâmpada / Nominalno trajanje lampe / Nominálny срок службы лампы / Períoda nominală de durabilitate a lampului / Номінальний термін служби лампи / Nominalus lempos trukmės laikotarpis / Spuldzes nominālā izturība / Lambi nimerāvē / Nominel levetid af lampen / Nominell livslängd för lampen / Nominell levetid for lampen **15 000**

Współczynnik trwałości / Durability coefficient / Haltbarkeitsfaktor / Koefficient trvanlosti / Koefficient trvanlosti / Tartósság együtthatósági hatás / Συντελεστής διάρκειας / Coeficiente de durabilidade / Koefficient trajanja / Коэффициент долговечности / Coefficient de durabilitate / Koefficient trivalosti / Tartumo koeficientas / Izturības koeficients / Tartuvuse koefitsient / Holdbarhedsfaktor / Livslängdsfaktor / Holdbarhetsfaktor **0,9**

DANE FOTOMETRYCZNE / PHOTOMETRIC DATA

/ FOTOMETRISCHE DATEN / FOTOMETRIČKÁ DATA / FOTOMETRIČKÁ DATA / FOTOMETRIAI ADATOK / ΦΩΤΕΜΕΤΡΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ / DADOS FOTOMETRYCZNE / FOTOMETRIJSKI PODACI / ΦΩΤΕΜΕΤΡΙΚΕΣΚΕ ΔΑΝΗΕΣ / DATE FOTOMETRICE / FOTOMETRIČNI DANI / FOTOMETRIJAI DUOMENYS / FOTOMETRISKE DATI / FOTOMETRIALDUSED / FOTOMETRISKE DATA / FOTOMETRISKA DATA / FOTOMETRISKE DATA

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego / Light flux maintenance factor / Lichtstromerhaltungsfaktor / Koefficient udržby světelného toku / Koefficient udržby 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 / Koefficient zbererženja svetlovo potoku / Śvietimo srovės priežiūros koeficientas / Gaismas straumes uzturēšanas koeficients / Valguse voo hoidamise koefitsient / Lysstrøm vedligeholdelsesfaktor / Ljussfödetsunderhållsfaktor / Lysstrøm vedligeholdsfaktor **0,94**

Temperatura barwowa [K] / Color temperature / Farbtemperatur / Barva / Barva / Barva / Termokrasia / Θερμοκρασία χρώματος / Temperatura de cor / Boja svjetlosnog izvora / Цветовая температура / Temperatura de culoare / Колірна температура / Spausvos temperatūra / Krāsas temperatūra / Valgustemperatuur / Farvetemperatur / Färgtemperatur / Fargetemperatur **3000
4000
6500**

Wskaźnik oddawania barw CRI [Ra] / Color rendering index CRI / Farbwiedergabeindex CRI / Index vykreslování barev CRI / Index vykreslování barev CRI / Színhőviselési mutató CRI / Δεικτής 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 / Spausvos atkūrimo rodiklis CRI / Krāsu atdzīstēšanas indeks CRI / Vārvikūlastustegur CRI / Farvegeningsindeks (CRI) / Färgåtergivningsindex (CRI) / Fargegjengivelsesindeks (CRI) **>70**

Jednolitost barvy [SDCM] / Color uniformity / Farbeinheit / Jednobarvost / Jednobarvost / Színhomogenitás / Ομοιογένεια χρώματος / Uniformidade de cor / Jednobarvost / Однородность цвета / Uniformitatea culorii / Одноридіність кольору / Spausvos vienodumas / Krāsu viennēmība / Vārvi ūhtlus / Farveensatethed / Färgens enhetlighet / Fargens ensatethet **<5**

Nominalny kąt promieniowania [°] / Nominal radiation angle / Nominale Abstrahlwinkel / Nominální úhel záření / Nominálny uhol žiarenia / Nominális sugárszög / Ονομαστική γωνία ακτινοβολίας / Ángulo de radiación nominal / Nominalni kut zračenja / Номінальний кут випромінювання / Nominālais staru leņķis / Nominālais spinduliojimo kampai / Nominel strålevinkel / Nominell strålvinkel / Nominell strålevinkel **120**

Znamionowa światłość szczytowa [cd] / Rated peak luminous intensity / Nenn-Spitzlichtstärke / Nominální špičková svítivost / Nominálna špičková svetivosť / Nominális csúcscsillapítás / Ονομαστική κορυφαία φωτεινότητα / Intensidade luminosa máxima nominal / Nominirana najveća svetlosna jakost / Nominálna lyková svetovaya intenzivnost / Intensitate luminosă maximă nominală / Номінальна пікова світлова інтенсивність / Nominālā virsotnes gaismas intensitāte / Nominālinē viršūnēs šviesos stiprumas / Nominel peak luminance / Nominell topp luminans / Nominell topp lysstyrke **350**

POZOSTAŁE DANE / OTHER DATA

/ ANDERE DATEN / DALŠÍ ÚDAJE / DALŠÍ ÚDAJE / ΤΟΥΔΒΒΙ ΑΔΑΤΟΚ / ΆΛΛΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ / OUTROS DADOS / OSTALI PODACI / ДРУГІЕ ДАННІЕ / ALTE DATE / ИШІ ДАНІ / КІТІ ДУОМЕНYS / СІТІ ДАТІ / MUUD ANDMED / ØVRIGE DATA / ØVRIGE DATA / ØVRIGE DATA

Długość [mm] / Length / Länge / Délka / Délka / Hossz / Μήκος / Comprimento / Dužina / Длина / Lungime / Довжина / Ilgis / Garums / Pikkus / Længde / Längd / Lengde **5000**

Szerokosság [mm] / Width / Breite / Šírka / Šírka / Szeleség / Πλάτος / Largura / Sirina / Ширина / Lățime / Ширина / Platis / Platums / Pikkus / Bredde / Bredd **10**

Wysokość [mm] / Height / Höhe / Výška / Výška / Magasság / Ύψος / Altura / Visina / Высота / Înălțime / Висота / Aukštis / Augstums / Kōrgus / Højde / Hōjd / Høyde **3**

