



TAŚMA LED / LED STRIP

/ LED-STREIFEN / LED PÁS / LED SZALAG / ΤΑΙΝΙΑ 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

IN 12V DC		15 000 h	40 °C -20 °C	120°	UV FREE	CE
5 m x 8 mm	50 mm	CRI >80	60/m		Hg 0,0mg	

	Index	EAN	P	IP	Φ	CCT	+
ORO-STRIP-300L-SMD-2835-NWD-CW-8MM	ORO09011	5901752712072	4,5W /05m 8,4W /m 22W /5m	00	470lm /0,5m 870lm /m	6500K	5 m x 8 mm
ORO-STRIP-300L-SMD-2835-NWD-DW-8MM	ORO09057	5902533193509	4,5W /05m 8,4W /m 22W /5m	00	470lm /0,5m 870lm /m	4000K	5 m x 8 mm
ORO-STRIP-300L-SMD-2835-NWD-WW-8MM	ORO09012	5901752712096	4,5W /05m 8,4W /m 22W /5m	00	470lm /0,5m 870lm /m	3000K	5 m x 8 mm
ORO-STRIP-300L-SMD-2835-WD-CW-8MM*	ORO09010	5901752710085	4,5W /05m 8,4W /m 22W /5m	64	470lm /0,5m 870lm /m	6500K	5 m x 8 mm
ORO-STRIP-300L-SMD-2835-WD-DW-8MM*	ORO33135	5902533191925	4,5W /05m 8,4W /m 22W /5m	64	470lm /0,5m 870lm /m	4000K	5 m x 8 mm
ORO-STRIP-300L-SMD-2835-WD-WW-8MM*	ORO09056	5901752719965	4,5W /05m 8,4W /m 22W /5m	64	470lm /0,5m 870lm /m	3000K	5 m x 8 mm



RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA / TYPE OF LIGHT SOURCE

/ ART DER LICHTQUELLE / DRUH SVĚTELNÉHO ZDROJE / ТУР SVĚTELNÉHO ZDROJE / FÉNYFORRÁS TÍPUSA / ΤΥΠΟΣ ΠΗΓΗΣ ΦΩΤΟΣ / TIPO DE FONTE DE LUZ / VRSTA SVJETLOVNOG IZVORA / ΤΥΠ ΙΣΤΟΧΗΝΙΚΑ ΣΒΕΤΑ / ТИПУЛ СУРՏԵԻ ԼՈՒՄԻՆԱ / ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА / ŚWIETIMO ŚALTINIO RŪŠIS / GAISMAS AVOTA TIPS / TYPE AF LYSSOURCE / LYSKILDETYPE / LYSKÄLLATYPE / LYSKILDETYPE

Źródło kierunkowe / Directional source / Richtungsgebende Quelle / Smérové zdroj / Smerodajný zdroj / Irányjelző forrás / Κατευθυντική πηγή / Fonte direcional / Smjerno usmjeren izvor / Направленный источник / Sursă direțională / Направленный источник / Кρυπtingas 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 / 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 elektrības barikādi / Verkkovirralla toimiva 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 / 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 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 / Funckce stmívání / Fényerőszabályozó funkció / Λειτουργία χαμηλώματος / Função de diminição / Funkcija prigušivanja / Функция регулирования яркости / Functie de diminuare / Функция снижения яркости / Reguliuojamo šviesos stiprumo funkcija / Hämardusfunksioon / Dæmpningsfunktion / Dimningsfunktion / 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 / Higanýtartalom (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 / Dživsudraba hg saturs lampā / Elavhõbeda (Hg) sisaldus lambis / Kvicksolv (Hg) indhold i lampe / Kvicksilver (Hg) innehåll i lamporna / Innhold av kvicksolv (Hg) i lampe **0**

DANE ELEKTRYCZNE / ELECTRICAL DATA

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

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

Moc / Wattlege / Leistung / Výkon / Vykon / Teljesítmény / Ισχύς / Potência / Snaga / Мощность / Putere / Потужність / Galia / Jauda / Võimsus / Effekt **4,5W /0,5m
8,4W /1m
22W /5m**

TRWAŁOŚĆ LAMPY / LAMP DURABILITY

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

Nominalny okres trwałości lampy [h] / Nominal lamp durability period / Nominale Lebensdauer der Lampe / Normální doba trvanlivosti lampy / Normální doba trvanlivosti lampy / Lâmpa névleges 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 nimerāev / Nominel levetid af lampen / Nominell livslängd för lamporna / Nominell levetid for lampen **15 000**

Współczynnik trwałości / Durability coefficient / Haltbarkeitsfaktor / Koefficient trvanlivosti / Koefficient trvanlivosti / Tartósság egyúthathatósági hatás / Συντελεστής διάρκειας / Coeficiente de durabilidade / Koefficient trajanja / Коэффициент долговечности / Coeficient de durabilitate / Koefficient trivalnosti / Tartumo koeficientas / Izturības koeficients / Tartuvuse koefitsient / Holdbarhedsfaktor / Livslängdsfaktor / Holdbarhetsfaktor **0,9**

DANE FOTOMETRYCZNE / PHOTOMETRIC DATA

/ FOTOMETRISCHE DATEN / FOTOMETRICKÁ DATA / FOTOMETRICKÁ DATA / FOTOMETRIAI ADATOK / ΦΩΤΟΜΕΤΡΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ / DADOS FOTOMÉTRICOS / FOTOMETRISKI PODACI / ΦΩΤΟΜΕΤΡΙΚΕΣΚΙΕ ΔΑΝΗΕΣ / DATE FOTOMETRICES / FOTOMETRICHI DANI / FOTOMETRIINIAI DUOMENYS / FOTOMETRISCHE DATI / FOTOMETRIALDUSED / FOTOMETRISCHE DATA / FOTOMETRISKA DATA / FOTOMETRISCHE DATA

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego / Light flux maintenance factor / Lichtstromerhaltungsfaktor / Koefficient údržby svätelného toku / Koefficient údržby svätelného 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 / Коефіцієнт збереження світлового потоку / Śvietimo srovės priežiūros koeficientas / Gaismas straumes uzturēšanas koeficients / Valguse voo hooldamise koefitsient / Lysstrøm vedligeholdelsesfaktor / Ljusfjödetsunderhållsfaktor / Lysström vedligeholdsfaktor **0,93**

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

Wskaźnik oddawania barw [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 odomačenja boja CRI / Индекс воспроизведения цветов CRI / Index de redare a culorilor CRI / Индекс відтворення кольорів CRI / Srausvos atkūrimo rodiklis CRI / Krāsu atdzistēšanas indeks CRI / Vārvikūlastustegur CRI / Farvegengivelsesindeks (CRI) / Färgåtergivningindex (CRI) / Fargegengivelsesindex (CRI) **>80**

Jednolitost barvy [SDCM] / Color uniformity / Farbeinheit / Jednobarvost / Jednobarvost / Színhomogenitás / Ομοιογένεια χρώματος / Uniformidade de cor / Jednobarvost / Однородность цвета / Uniformitateea culorii / Однорідність кольору / Srausvos vienodumvas / Krāsu vienmēriba / Vārvi ūhtlus / Farveensartetted / Färgens enhetlighet / Fargens ensartetted **<6**

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 / Номинальный угол излучения / Ungchi nominal de radiatie / Номинальний 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 svjetlosna jakost / Номінальна пікова світлова інтенсивність / Intensitate luminosa maximă nominală / Номінальна пікова світлова інтенсивність / Nominālā viršotnes gaismas intensitāte / Nominālinē viršūnēs šviesos stiprumas / Nominel peak luminance / Nominell topp luminans / Nominell topp lysstyrke **260**

POZOSTAŁE DANE / OTHER DATA

/ ANDERE DATEN / DALŠÍ ÚDAJE / DALŠÍ ÚDAJE / ΤΟΥΛΑΒΙ ΑΔΑΤΟΚ / ΆΛΛΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ / OUTROS DADOS / OSTALI PODACI / ДРУГИЕ ДАННЫЕ / ALTE DATE / ИШИ ДАНИ / КИТИ ДУОМЕНЫС / СИТИ ДАТИ / МУУД АНДМЕД / 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**

Szerokość [mm] / Width / Breite / Šírka / Šírka / Szeleség / Πλάτος / Largura / Sirina / Ширина / Lățime / Ширина / Platis / Platums / Pikkus / Bredde / Bredd **8**

Wysokość [mm] / Height / Höhe / Výška / Výška / Magasság / Ύψος / Altura / Visina / Высота / Înălțime / Высота / Aukštis / Augstums / Kõrgus / Højde / Höjd / Høyde **2**

