

**5**  
years  
warranty

**UGR**  
19

in-line  
connection

**PF**  
0,95



<b>IN</b> 220-240V 50Hz	 60°	 50 000 h	 no dimming			 IP40	 IK04	 indoor	ALU PC ABS	 ceiling mount
 surface	 suspended	°C -10   40	 1 m	 ≥0.5 m						

Oprawa liniowa LED / Linear LED luminaire / LED linearleuchte / Lineární osvětlení LED / Lineární osvětlení LED / Lineáris LED lámpa / γραμμико φωτιστικό LED / Luminária LED linear / Lineární svjetiljka LED / линейный светильник LED / Lustra lineárä LED / лінійний світильник LED / Linijinis LED apšvietimas / Lineáris gaismu LED / Linearne lamp LED / Lineært armatur LED / Lineært armatur LED

Index	Name	EAN	Pon [W]	Φ360° [lm]	Φ90° [lm]	η [lm/W]	CCT [K]	L x W x H [mm]		kg [kg]
ORO33594	ORO DALAS LED 30W UGR NW W	5905972144699	30	3300	3000	110	4000	1200 x 50 x 75		1,53
ORO33595	ORO DALAS LED 30W UGR NW B	5905972144705	30	3300	3000	110	4000	1200 x 50 x 75		1,53

<p>Žródło kierunkowe / Directional source / Richtungsgebende Quelle / Směrové zdroj / Smerodajný zdroj / Irányjelző forrás / Κατευθυντική πηγή / Fonte direcional / Smjerno usmjeren izvor / Направленный источник / Sursă direcțională / Направленный источник / Kryptingas šaltinis / Virzība notiekošais avots / Suunta antava lähde / Retningsgivende kilde / Retningsgivende kilde</p>	NIE / NO
<p>Žródło światła zasilane napięciem sieciowym / Mains powered light source / Netzbetriebene Lichtquelle / Světlovou zdroj napájeným sítí / Svetelný zdroj napájaný síťovým napätím / Hálózati árammal kárcsolt világítás / Πηγή φωτός 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 toimiva valonlähde / Lyskilde drevet af netstrøm / Netdriven lyssource</p>	TAK / YES
<p>Žródło 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 / 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 maiņas iespējām / Valonlähde värimuutosominaisuuksien kanssa / Lyskilde med farveskiftefunktion / Lyskilde med mulighed for farveskift</p>	NIE / NO
<p>Funkcja ściemniania / Dimming function / Dimmfunktion / Funkce stínění / Funkce stmívání / Fényerőszabályozó funkció / Λειτουργία χαμηλώματος / Função de diminuição / Functia prigușivania / Функция регулирования яркости / Funcție de diminuaire / Функція зниження яскравості / Reguliuojamo šviesos stiprumo funkcija / Gaismas izslēšanas funkcija / Dimmingsfunktion / Dimmefunktion</p>	NIE / NO
<p>Zawartość rtęci (Hg) w lampie / Mercury (Hg) content in the lamp / Quecksilber (Hg)-Gehalt in der Lampe / Obsah rtuti (Hg) v lampě / Obsah rtuti (Hg) v lampě / 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 spidīguma saturs lustē / Mercury (Hg) content in the lamp / Content of mercury (Hg) in the lamp</p>	0
<p>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 / Barošanas spriegums / Toitespinge / Spänningsförsörjning / Strømforsyningsspænding</p>	220-240
<p>Мощ в 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 / Мощност в режиме Pon / Putere în modul de pornire (Pon) / Потужність в режимі Pon / Naudotojo vadovoj Pon / Galios režimas Pon / Jaudas režimā Pon / Võimsus Pon-režiimis / Effekt i Pon-laget / Effekt i Pon-læget</p>	30
<p>Wskaźnik efektu stroboskopowego SVM / Stroboscopic effect index SVM / Stroboskopischer Effektindex SVM / Ukazatel stroboskopického efektu SVM / Index stroboskopického efektu SVM / Sztobroskópos hatás index SVM / Δείκτης στροβοσκοπικού εφέ SVM / Índice de efeito estroboscópico SVM / Pokazatelj stroboskopskog efekta SVM / Индекс стробоскопического эффекта SVM / Indexul de efect stroboscopic SVM / Индекс стробоскопического эффекта SVM / Stroboskopinio efekto rodiklis SVM / Stroboskopiskā efekta indekss SVM / Stroboskoopilise efekti indeks SVM / Index for stroboscopic effect SVM / Stroboskopisk effektindex</p>	0,4
<p>Współczynnik mocy PF / Power factor PF / Leistungsfaktor PF / Výkonový faktor PF / Výkonový faktor PF / Teljesítménytényező PF / Συντελεστής ισχύος PF / Fator de potência PF / Cimbjenik snage PF / Коэффициент мощности PF / Factor de putere PF / Коефіцієнт потужності PF / Galios koeficientas PF / Jaudesfaktors PF / Võimsuse tegur PF / Effektförhållande PF / Effektfaktor PF</p>	0,95
<p>Wskaźnik migotania PstLm / Flicker indicator PstLm / Flimmermerker PstLm / Ukazatel kolísání PstLm / Ukazatel migotania PstLm / Villanás mutató PstLm / Δείκτης αναστροφής PstLm / Indicador de trepidação PstLm / Indikator treptanja PstLm / Индикатор мерцания PstLm / Indicator de fluctuație PstLm / Индикатор мережі PstLm / Mirgėjimo rodiklis PstLm / Miglotājuma rādītājs PstLm / Vibratsiooni näitaja PstLm / Flimmerindikator PstLm</p>	0,9
<p>Temperatura barwowa [K] / Color temperature / Farbtemperatur / Barva / Barva / Színhőmérséklet / Θερμοκρασία χρώματος / Temperatura de cor / Boja svjetlosnog izvora / Цветовая температура / Temperatura de culoare / Колірна температура / Spausvos temperatūra / Krāsas temperatūra / Valgustemperatuur / Fargetemperatur / Fargetemperatur</p>	4000
<p>Wskaźnik oddawania barwy 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 odomačenja boja CRI / Индекс воспроизведения цветов CRI / Index de redare a culorilor CRI / Индекс відтворення кольорів CRI / Spausvos atkūrimo rodiklis CRI / Krāsu atzīstēšanas indekss CRI / Vārvikūllastustegur CRI / Farge gjengivelse indeks CRI / Farge gjengivelse indeks CRI</p>	80
<p>Jednolitość barwy [SDCM] / Color uniformity / Farbeinheit / Jednobarvnost / Jednobarvnost / Színhomogenitás / Ομοιογένεια χρώματος / Uniformidade de cor / Jednobarvnost / Однородность цвета / Uniformitatea culorii / Однорідність кольору / Spausvos vienodumas / Krāsu vienmēģība / Vārvi ūhtlus / Fargeuniformitet / Fargeenhet</p>	6
<p>Nominalny okres trwałości lampy [h] / Nominal lamp durability period / Nominale Lebensdauer der Lampe / Normální doba trvanlivosti lampy / Normální doba trvanlivosti lampy / Lámpa névleges tartósság ideje / Ονομαστική διάρκεια ζωής του λαμπτήρα / Período de durabilidade nominal da lâmpada / Nominalno trajanje lampe / Номинальный срок службы лампы / Períoda nominală de durabilitate a lampului / Номинальный термин службы лампы / Nominalus lempso trukmės laikotarpis / Spuldzes nominālā izturība / Lambi nimeräev / Nominell lampeholdighetsperiode</p>	50 000
<p>Współczynnik trwałości / Durability coefficient / Haltbarkeitsfaktor / Koeficient trvanlivosti / Koeficient trvanlivosti / Tartósság egyúthathatósági hatás / Συντελεστής διάρκειας / Coeficiente de durabilidade / Coeficient trajanja / Коэффициент долговечности / Coeficient de durabilitate / Коэффициент тривалості / Tartumo koeficientas / Izturības koeficients / Tartuvuse koefitsient / Holdbarhetskoeffisient</p>	0,9
<p>Materiál klosza / Lamp shade material / Material des Lampenschirms / Materiál stínítka / Materiál stínítka / Lámpabúra anyaga / Υλικό καπέλλου λάμπας / Material da cúpula da lâmpada / Material zaštitne staklene kupe / Материал абажура / Material abat-jour / Material абажура / Arsauginės dangtelio medžiaga / Apšargju materiāls / Katte materjal / Materiale per abat-jour / Materiale til lampeskylles</p>	PC
<p>Materiál obudovy / Housing material / Gehäusematerial / Materiál obalu / Materiál obalu / Ház anyaga / Υλικό κορπού / Material do invólucro / Material kućišta / Материал корпуса / Materialul carcasei / Материал корпусу / Korpuso medžiaga / Korpusa materiāls / Karbi materjal / Materiale del corpo / Materiale til hus</p>	ALU
<p>Materiál odbojníka / Reflector material / Reflektormaterial / Materiál reflektoru / Reflektorový materiál / Reflektor anyaga / Υλικό ανακλαστήρα / Material reflector / Material reflektora / Материал відбивача / Material reflectorizant / Рефлекторен материал / Atšvaito medžiaga / Atstarotāja materiāls / Helkuri materjal / Reflektormateriale / Reflektormaterial</p>	ABS



Index	Name	EAN	
ORO33160	ORO DALAS LINK I	5905972140066	Łącznik prosty / Straight connector / Gerader Verbinder / Přímý konektor / Priamy konektor / Egyenes csatlakozó / Прямий з'єднувач / Ravni konektor / Ευθύγραμμος σύνδεσμος / Conector reto / Прямой соединитель / Tiesi jungtis / Taisns savienotājs / Sirge ūhenduspesa / Lige stik / Rett kontakt / Rak kontakt