



OR033189



OR003018



OR033197



OR033205



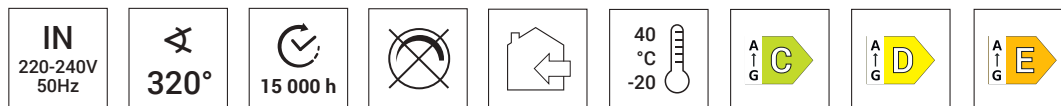
OR033211



OR033225



OR033217



Źródło światła LED / LED light source / Zdroj světla LED / Zdroj svetla LED / LED fényforrás / Fonte de luz LED / Πηγή φωτός LED / LED-Lichtquelle / Світлодіодне джерело світла / Sursă de lumină LED / LED izvor svetla / LED šviesos šaltinis / LED gaismas avots / LED valgusallikas / LED-lyskilde / LED-lyskilde / LED-ljuskälla / Светодиодный источник света

Index	Name	EAN	Pon [W]	= [W]	Φ360° [lm]	CCT [K]	EEL	L x W x H [mm]	Δ [g]
ORO33189	ORO CLARO E14 G45 4W WW	5905972140394	4	40	470	3000	E	∅ 45 x 78	14
ORO33190	ORO CLARO E14 G45 4W NW	5905972140400	4	40	470	4000	E	∅ 45 x 78	14
ORO33191	ORO CLARO E14 G45 6W WW	5905972140417	6	60	800	3000	E	∅ 45 x 78	14
ORO33192	ORO CLARO E14 G45 6W NW	5905972140424	6	60	800	4000	E	∅ 45 x 78	14
ORO03018	ORO CLARO E14 C35 4W WW	5902533190577	4	40	470	3000	E	∅ 35 x 98	13
ORO03061	ORO CLARO E14 C35 4W NW	5902533196296	4	40	470	4000	E	∅ 35 x 98	13
ORO03062	ORO CLARO E14 C35 6W WW	5902533196333	6	60	800	3000	E	∅ 35 x 98	13
ORO03063	ORO CLARO E14 C35 6W NW	5902533196340	6	60	800	4000	E	∅ 35 x 98	13
ORO33197	ORO CLARO E27 A60 4W WW	5905972140479	4	40	470	3000	E	∅ 60 x 105	30
ORO33198	ORO CLARO E27 A60 4W NW	5905972140486	4	40	470	4000	E	∅ 60 x 105	30
ORO04100	ORO CLARO E27 A60 7W WW	5902533193349	7	60	800	3000	E	∅ 60 x 105	30
ORO04130	ORO CLARO E27 A60 7W NW	5902533196319	7	60	800	4000	E	∅ 60 x 105	30
ORO04103	ORO CLARO E27 A60 8W WW	5902533193929	8	75	1050	3000	E	∅ 60 x 105	30
ORO33202	ORO CLARO E27 A60 8W NW	5905972140523	8	75	1050	4000	E	∅ 60 x 105	30
ORO04138	ORO CLARO E27 A60 11W WW	5902533196449	11	99	1500	3000	D	∅ 60 x 105	30
ORO04141	ORO CLARO E27 A60 11W NW	5902533196470	11	99	1500	4000	D	∅ 60 x 105	30
ORO33205	ORO CLARO E27 ST45 4W WW	5905972140554	4	40	470	3000	E	∅ 45 x 87	30
ORO33206	ORO CLARO E27 ST45 4W NW	5905972140561	4	40	470	4000	E	∅ 45 x 87	30
ORO33207	ORO CLARO E27 ST45 7W WW	5905972140578	7	60	800	3000	E	∅ 45 x 87	30
ORO33208	ORO CLARO E27 ST45 7W NW	5905972140585	7	60	800	4000	E	∅ 45 x 87	30
ORO33209	ORO CLARO E27 ST45 8W WW	5905972140592	8	75	1050	3000	E	∅ 45 x 87	30
ORO33210	ORO CLARO E27 ST45 8W NW	5905972140608	8	75	1050	4000	E	∅ 45 x 87	30

ORO33211	ORO CLARO E27 ST64 4W WW	5905972140615	4	40	470	3000	E	∅ 64 x 146	34
ORO33212	ORO CLARO E27 ST64 4W NW	5905972140622	4	40	470	4000	E	∅ 64 x 146	34
ORO33213	ORO CLARO E27 ST64 7W WW	5905972140639	7	60	800	3000	E	∅ 64 x 146	34
ORO33214	ORO CLARO E27 ST64 7W NW	5905972140646	7	60	800	4000	E	∅ 64 x 146	34
ORO04175	ORO CLARO E27 ST64 8W WW	5902533199266	8	75	1050	3000	E	∅ 64 x 146	34
ORO04176	ORO CLARO E27 ST64 8W NW	5902533199273	8	75	1050	4000	E	∅ 64 x 146	34
ORO33217	ORO CLARO E27 G80 7W WW	5905972140677	7	60	800	3000	E	∅ 80 x 118	45
ORO33218	ORO CLARO E27 G80 7W NW	5905972140684	7	60	800	4000	E	∅ 80 x 118	45
ORO33219	ORO CLARO E27 G80 8W WW	5905972140691	8	75	1050	3000	E	∅ 80 x 118	45
ORO33220	ORO CLARO E27 G80 8W NW	5905972140707	8	75	1050	4000	E	∅ 80 x 118	45
ORO33221	ORO CLARO E27 G80 11W WW	5905972140714	11	99	1500	3000	D	∅ 80 x 118	45
ORO33222	ORO CLARO E27 G80 11W NW	5905972140721	11	99	1500	4000	D	∅ 80 x 118	45
ORO33223	ORO CLARO E27 G80 15W WW	5905972140738	15	152	2500	3000	C	∅ 80 x 118	45
ORO33224	ORO CLARO E27 G80 15W NW	5905972140745	15	152	2500	4000	C	∅ 80 x 118	45
ORO33225	ORO CLARO E27 G125 7W WW	5905972140752	7	60	800	3000	E	∅ 125 x 175	80
ORO33226	ORO CLARO E27 G125 7W NW	5905972140769	7	60	800	4000	E	∅ 125 x 175	80
ORO04099	ORO CLARO E27 G125 8W WW	5902533193257	8	75	1050	3000	E	∅ 125 x 175	80
ORO33228	ORO CLARO E27 G125 8W NW	5905972140783	8	75	1050	4000	E	∅ 125 x 175	80
ORO33229	ORO CLARO E27 G125 11W WW	5905972140790	11	99	1500	3000	D	∅ 125 x 175	80
ORO33230	ORO CLARO E27 G125 11W NW	5905972140806	11	99	1500	4000	D	∅ 125 x 175	80
ORO33231	ORO CLARO E27 G125 15W WW	5905972140813	15	152	2500	3000	C	∅ 125 x 175	80
ORO33232	ORO CLARO E27 G125 15W NW	5905972140820	15	152	2500	4000	C	∅ 125 x 175	80

<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 napětím / Hálózati árammá karcsolt 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 / Švietimo šaltinis, maitinamas elektros tinklu / Gaismas avots ar elektrības barikadi / Verkkovirtalla 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 / Színváltozható 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 / Švietimo šaltinis su spalvos keitimo galimybe / Gaismas avots ar krāsu maiņas iespējām / Valonlähde värimuutosominaisuksien 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 / Funkcija prigušivanja / 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 spīdīguma 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>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 indeks 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 / Čimbenik 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>	>0,5
<p>Wskaźnik migotania PstLm / Flicker indicator PstLm / Flimmermerker PstLm / Ukazatel kolísání PstLm / Ukazatel migotania PstLm / Villanás mutató PstLm / Δείκτης αναstroφής 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>	<1
<p>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 / Коефіцієнт збереження світлового потоку / Švietimo srovės priežiūros koeficientas / Gaismas straumes uzturēšanas koeficients / Valguse voo hooldamise koefitsent / Lysstrøm vedligeholdelsesfaktor / Lysstrøm vedligheidsfaktor</p>	0,93
<p>Wskaźnik oddawania barw CRI [Ra] / Color rendering index CRI / FarbwiedergabeindexCRI / 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 / Spausvos atkūrimo rodiklis CRI / Krāsu atdzīstēšanas indekss CRI / Vārvikūllastestegur CRI / Farge gjengivelse indekss CRI / Farge gjengivelse indekss CRI</p>	80
<p>Jednolitość barwy [SDCM] / Color uniformity / Farbeinheit / Jednobarvost / Jednobarvost / Színhomogenitás / Ομοιογένεια χρώματος / Uniformidad de cor / Jednobarvost / Однородность цвета / Uniformitatea culorii / Однорідність кольору / Spausvos vienodovumas / Krāsu vienmērība / Väri ühtlus / 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 / Номинальний термін служби лампи / Nominalus lempso trukmės laikotarpis / Spuldzes nominālā izturība / Lambi nimeräev / Nominell lampeholdighetsperiode</p>	15 000
<p>Współczynnik trwałości / Durability coefficient / Haltbarkeitsfaktor / Koefficient trvanlivosti / Koefficient trvanlivosti / Tartósság egyúththatósági hatás / Συντελεστής διάρκειας / Coeficiente de durabilidade / Koefficient trajanja / Коэффициент долговечности / Coeficient de durabilitate / Коефіцієнт тривалості / Tartumo koeficientas / Izturības koeficients / Tartuvuse koefitsient / Holdbarhetskoeffisient</p>	0,9
<p>Materiał klosza / Lamp shade material / Material des Lampenschirms / Materiál stínítka / Materiál stínítka / Lámpabúra anyaga / Υλικό καπέλλου λάμπας / Material da cúpula da lâmpada / Materijal zaštitne staklene kupe / Материал абажура / Material abat-jour / Материал абажура / Apsauginės dangtelio medžiaga / Apsargju materiāls / Katte materjal / Materiale per abat-jour / Materiale til lampeskylles</p>	GLASS