



DEKORACYJNY PLAFON LED / DECORATIVE LED CEILING LIGHT **DECO**



WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU / PRODUCT CHARACTERISTICS

- dekoracyjny kształt
- zintegrowane źródło światła LED
- plafon dostępny w trzech kolorach
- decorative shape
- intergrated LED light source
- ceiling light available in three colours

ZASTOSOWANIE / APPLICATION

Dekoracyjne oświetlenie pomieszczeń mieszkalnych, powierzchni komercyjnych i biurowych.

Decorative lighting for living, commercial and office spaces.

	Index	P [W]	Φ [Lm]	T [K]	I [mA]	PF	△ [°]	IP
● ORO-NUBE-GOLD-36W-DW	OR026023	36	2160	4000	174	>0,9	120	20
● ORO-NUBE-SILVER-36W-DW	OR026024	36	2160	4000	174	>0,9	120	20
● ORO-NUBE-BLACK-36W-DW	OR026025	36	2160	4000	174	>0,9	120	20



	50-60 Hz							IP20
	CRI ≥ 80		Hg 0,0 mg		UV FREE	RoHS		CE



DANE ELEKTRYCZNE
ELECTRICAL DATA

Napięcie zasilania / Voltage [V]	170-260
Częstotliwość / Frequency [Hz]	50/60
Moc / Wattage [W]	36
Prąd / Lamp current [mA]	174
Współczynnik mocy PF / Power factor PF	>0,9
Klasa ochronności elektrycznej / Electrical protection class	I

WYMIARY I WAGA
SIZE AND WEIGHT

Długość / Length [mm]	380
Szerokość / Width [mm]	380
Wysokość / Height [mm]	65
Waga / Weight [g]	800

DANE FOTOMETRYCZNE
PHOTOMETRIC DATA

Stabilny strumień świetlny [lm] / Stable luminous flux (hot lumens) [lm]	2160
Tolerancja strumienia świetlnego / Luminous flux tolerance	+/- 10%
Kąt świecenia / Beam angle [°]	120
Początkowy współczynnik oddawania barw / Initial color rendering index [Ra]	>80
Początkowa chromatyczność SDCM / Initial chromaticity SDCM	<6
Skorelowana temperatura barwowa / Correlated color temperature [K]	4 000

WYDAJNOŚĆ
EFFICIENCY

Znamionowy okres trwałości użytkowej / Long lifetime [h]	25 000
Wskaźnik awaryjności zasilacza przy 4000 h / Power supply defect rate at 4000 h	1%
Średni okres trwałości użytkowej L90B50/ Average lifetime [h]	8000
Średni okres trwałości użytkowej L70B50 / Average lifetime [h]	25 000
Liczba cykli on-off / Number of switch cycles	12 500

WYTRZYMAŁOŚĆ
DURABILITY

Klasa szczelności IP / IP ingress protection	20
Mechaniczna odporność na uderzenia IK / IK impact protection	03

MONTAŻ
MOUNTING

Montaż natynkowy / Surface mounting	TAK YES
Montaż podwieszany / Hanging mounting	NIE NO
Zasilanie przelotowe (montaż liniowy) / Series connection (linear mounting)	NIE NO

POZOSTAŁE DANE
ADDITIONAL DATA

Klosz / Cover	PVC
Obudowa / Housing	ŻELAZO IRON
Kolor oprawy / Fixture color	ZŁOTY, SREBRNY, CZARNY GOLD, SILVER, BLACK
Zakres temperatury otoczenia / Ambient temperature range [°C]	-20 – +40
Nominalna temperatura otoczenia / Nominal ambient temperature [°C]	25
Wymienne źródło światła / Replaceable light source	NIE NO
Dodatkowe akcesoria / Additional parts	NIE NO
Przyciemnianie / Dimming	NIE NO
Zawartość rtęci Hg / Mercury content	0
Efekt migotania / Flickering effect	TAK YES

