

**Produkt:** ARTSHAPE OVAL LED MEDIUM FULL-S SUSPENDED 11900 PLX EDD 34 840 / L-1585MM, S-1,5M**Indeks:** 19.4011.2223.34

## Opis

Modernistyczna oprawa architektoniczna charakteryzująca się eleganckim wzornictwem o prostej formie. Przystosowana do zwieszania. Wyposażona w wysokowydajne źródła LED. Boczki klosza wykonane z cienkościennego profilu aluminiowego. W połączeniu z możliwością lakierowania wg palety RAL, oprawy pozwalają na unikalną aranżację rozmaitych pomieszczeń. Idealnie równomierna powierzchnia świecąca wykonana jest z tworzywa o bardzo dobrym współczynniku przepuszczalności światła oraz o dobrych parametrach jego rozproszenia. Przeznaczona do wnętrz o wysokich wymaganiach stylistycznych. Doskonale nadająca się na hotelowe atrium, recepcje biurowe, pracownie architektoniczne, sale konferencyjne, czy hole i korytarze w ekskluzywnych budynkach a także kina, teatry, nowoczesne sklepy w galeriach handlowych.

## Informacje o produkcie

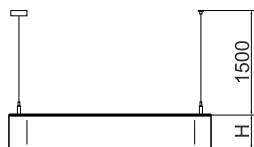
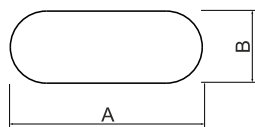
Kategoria	Oprawy architektoniczne
Rodzina	ARTSHAPE OVAL LED FULL-S
Nazwa	ARTSHAPE OVAL LED MEDIUM FULL-S SUSPENDED 11900 PLX EDD 34 840 / L-1585MM, S-1,5M
Indeks	19.4011.2223.34



## Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	13771,3
Moc LED [W]	81,2
Strumień oprawy [lm]	7298,8
Moc oprawy [W]	91
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	80,2
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	110
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP40
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	100000 (1) / 80000 (2)
Lx/By	L70/B10 (1) / L80/B10 (2)
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	DIM DALI (EDD)
Współczynnik mocy cos φ	0,95
Obciążalność obwodów	7 (B10), 11 (B16), 11 (C10), 12 (C16)

## Dane mechaniczne



Montaż	na zwieszakach
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	PLX (opalizowane PMMA)
Odporność mechaniczna	IK04
Waga [kg]	4,95
Wymiary [mm]	1585 x 230 x 85

