

**Produkt:** ARTSHAPE ROUND LED SMALL EDGE SUSPENDED 3000 PLX E 34 830 / S-1,5M**Indeks:** 19.4012.1111.34

## 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. Istnieje możliwość wyposażenia wybranych wariantów opraw w obudowę dźwiękochłonną. Na specjalne zamówienie jest możliwość przygotowania akcesorium (wypełnienia środka mchem) na podkładzie z płyty trudnozapalnej.

## Informacje o produkcie

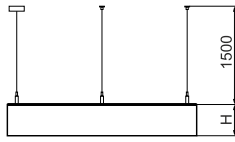
Kategoria	<b>Oprawy architektoniczne</b>
Rodzina	<b>ARTSHAPE ROUND LED</b>
Nazwa	<b>ARTSHAPE ROUND LED SMALL EDGE SUSPENDED 3000 PLX E 34 830 / S-1,5M</b>
Indeks	<b>19.4012.1111.34</b>
EAN	<b>5902107179670</b>



## Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	<b>LED</b>
Strumień LED [lm]	<b>2845</b>
Moc LED [W]	<b>21</b>
Strumień oprawy [lm]	<b>1492</b>
Moc oprawy [W]	<b>25</b>
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	<b>59,7</b>
Temperatura barwowa [K]	<b>3000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (źródła LED)	<b>3</b>
Kąt rozsyłu światła [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°</b>
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	<b>RG0</b>
Klasa ochrony	<b>I</b>
Stopień szczelności	<b>IP40</b>
Zasilanie	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Żywotność LED [h]	<b>100000</b>
Lx/By	<b>L80/B10</b>
Temperatura otoczenia [°C]	<b>0 ÷ 30</b>
Zasilacz elektroniczny	<b>standard (E)</b>
Współczynnik mocy cos φ	<b>&gt;0,95</b>
Obciążalność obwodów	<b>12 (B10), 19 (B16), 20 (C10), 32 (C16)</b>

## Dane mechaniczne



Montaż	na zwieszakach
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	PLX (opalizowane PMMA)
Odporność mechaniczna	IK04
Waga [kg]	3,7
Wymiary [mm]	Ø650 x 85

## Fotometria



## Aksesoria

Indeks 19.3272.0429.34

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-J 34  
LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-  
POINT

Zdjęcie



Indeks 19.3272.1205.00

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-E  
LENGHT-1,5 METER WITHOUT  
WIRE 1-POINT

Zdjęcie



Indeks 19.4012.1002.00

Nazwa ARTSHAPE ROUND LED SMALL  
EDGE SUSPENDEED SOUND  
ABSORBENT BLUE

Zdjęcie



Indeks 19.4012.1003.00

Nazwa ARTSHAPE ROUND LED SMALL  
EDGE SUSPENDEED SOUND  
ABSORBENT GREY

Zdjęcie



Indeks 19.4012.1001.00

Nazwa ARTSHAPE ROUND LED SMALL  
EDGE SUSPENDEED SOUND  
ABSORBENT RED

Zdjęcie



Indeks 19.4012.1007.00

Nazwa ARTSHAPE ROUND LED SMALL  
EDGE SUSPENDEED SOUND  
ABSORBENT VERSION-MOSS  
LIGHT GREEN

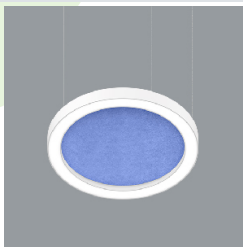
Zdjęcie



Indeks 19.4012.1005.00

Nazwa ARTSHAPE ROUND LED SMALL  
EDGE SUSPENDEED SOUND  
ABSORBENT VERSION-S BLUE

Zdjęcie



Indeks 19.4012.1006.00

Nazwa ARTSHAPE ROUND LED SMALL  
EDGE SUSPENDEED SOUND  
ABSORBENT VERSION-S GREY

Zdjęcie



Indeks 19.4012.1004.00

Nazwa ARTSHAPE ROUND LED SMALL  
EDGE SUSPENDEED SOUND  
ABSORBENT VERSION-S RED

Zdjęcie

