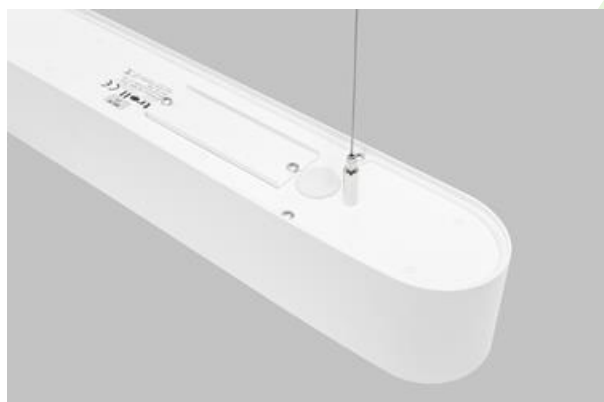




ARTSHAPE LINE LED

Oprawy architektoniczne



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.

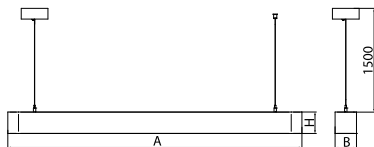




Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar A x B x H [mm]
ARTSHAPE LINE SMALL 1000	990	8	4000	560 x 80 x 80
ARTSHAPE LINE SMALL 2000	1980	16	4000	560 x 80 x 80
ARTSHAPE LINE MEDIUM 2000	1980	16	4000	1100 x 80 x 80
ARTSHAPE LINE MEDIUM 4000	3960	32	4000	1100 x 80 x 80
ARTSHAPE LINE LARGE 3000	2970	25	4000	1640 x 80 x 80
ARTSHAPE LINE LARGE 6000	5940	50	4000	1640 x 80 x 80
ARTSHAPE LINE MEDIUM TW 3000	2760	27	2700 ÷ 6500	1100 x 80 x 80
ARTSHAPE LINE LARGE TW 4000	4080	39	2700 ÷ 6500	1640 x 80 x 80
ARTSHAPE LINE MEDIUM UP&DOWN 3700/4000	3344/3960	60	4000	1100 x 80 x 80
ARTSHAPE LINE LARGE UP&DOWN 4800/6000	5016/5940	95	4000	1640 x 80 x 80

Rysunki techniczne:



Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	60000/35000
Lx/By	L80/B10
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Temperatura otoczenia [°C]	0 ÷ 30
Dostępne zasilacze	standard (E) DIM DALI (EDD) *
Współczynnik mocy cos φ	>0,95

* Wariant do określenia podczas składania zamówienia

Cechy mechaniczne:

Montaż	na zwieszakach
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	PLX (opalizowane PMMA)

Informacje dodatkowe:

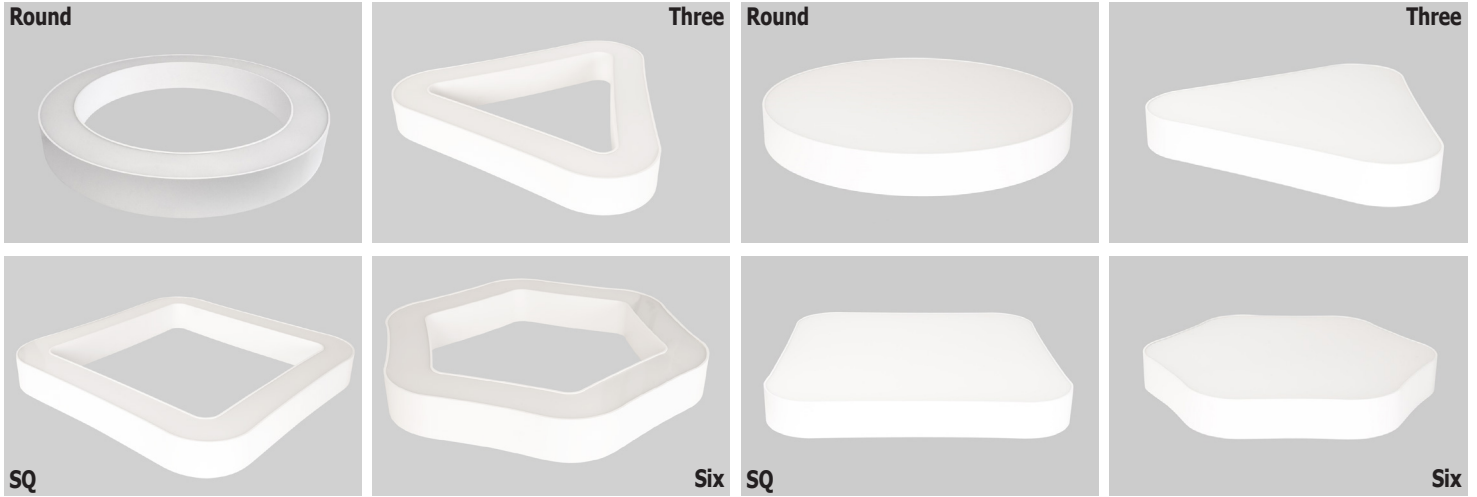
Oprawy charakteryzują się szczelnie zamkniętą komorą źródeł LED (IP65), dzięki czemu nie widać zanieczyszczeń na przesłonie przez długi czas eksploatacji. Zakres temperatur składowania, magazynowania i transportu od 0° C do 40° C. Możliwość wykonania oprawy w wersji CLO.

Uwaga: Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).
Podany strumień świetlny dotyczy źródeł LED (tolerancja +/- 10% w zależności od wartości temperatury barwowej).
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 07-05-2025

Dodatkowe informacje / Additional information / Zusätzliche Informationen:

Artshape EDGE

Artshape FULL

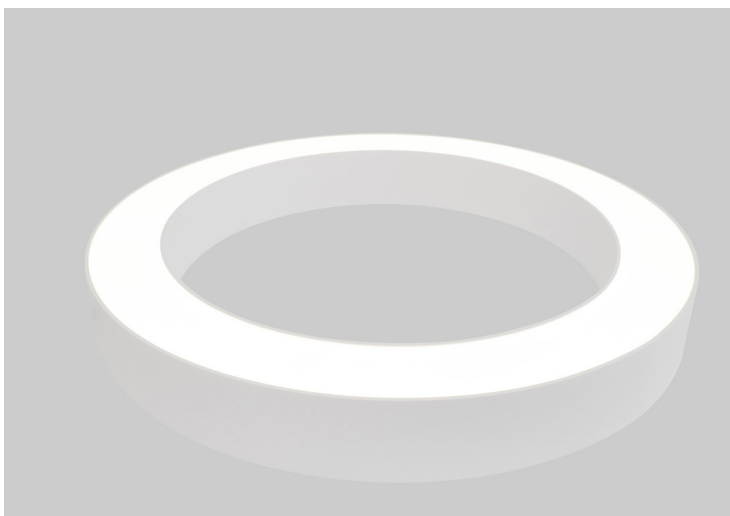


Artshape Up & Down (Round / Three / SQ / Six / Line)



Artshape TW (Tunable white)
(Round / Three / Sq / Six / Line)

Artshape RGB
(Round Edge / Three Edge / Sq Edge / Six Edge)



2700 ÷ 6500 K