



## DOUBLE SPHERE LED

Oprawy architektoniczne



Okrągła oprawa zwieszana wyposażona w wysokowydajne źródła LED, przeznaczona do wnętrz o wysokich wymaganiach stylistycznych. Produkt składa się z dwóch świecących ringów o możliwości ich regulacji względem siebie. Uzyskujemy dzięki temu bardzo ciekawy efekt. Dedykowane zastosowanie: reprezentacyjne pomieszczenia obiektów jak hole, atria, recepcje w galeriach handlowych, muzeach, biurach i wielu innych obiektach publicznych.



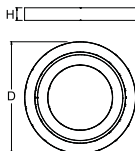
Centrum Medycyny Nieinwazyjnej, Gdańsk



## Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar D x H [mm]
DOUBLE SPHERE LED	25168	213	3000	887 x 100

## Rysunki techniczne:



## Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	60000
Lx/By	L80/B10
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 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:

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: 27-08-2024