

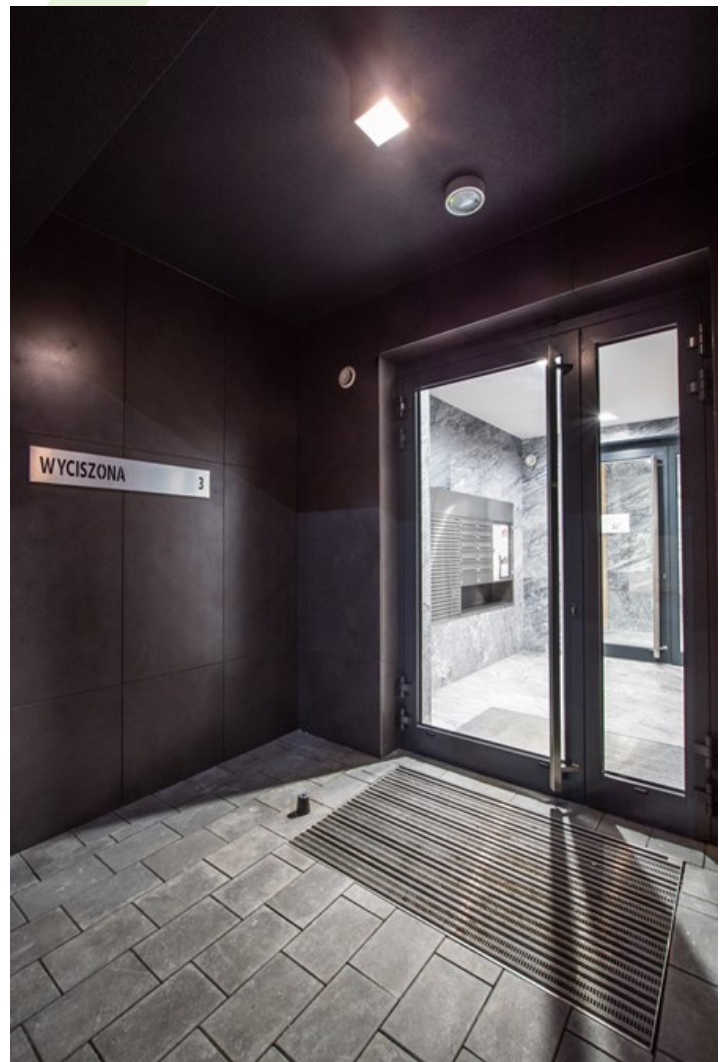


## KUBIK CEILING ECO LED

Oprawy zewnętrzne



Oprawa architektoniczna przeznaczona do montażu na stropie. Korpus wykonany z aluminium. Wymienne źródła światła o popularnym trzonku GU10. Ergonomiczne kształty oprawy pozwalają na zastosowanie oprawy KUBIK niemalże w każdym budynku. Bardzo łatwy montaż. Oprawa o stopniu szczelności IP54.



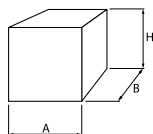
Osiedle Nova Królikarnia, Warszawa



## Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar A x B x H [mm]
KUBIK CEILING ECO LED 1X GU10	w zależności od użytego źródła światła	w zależności od użytego źródła światła	w zależności od użytego źródła światła	120 x 120 x 120
KUBIK CEILING ECO LED 2X GU10	w zależności od użytego źródła światła	w zależności od użytego źródła światła	w zależności od użytego źródła światła	200 x 120 x 120

## Rysunki techniczne:



## Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	RETROFIT GU10 (brak w komplecie)
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	w zależności od użytego źródła światła
Lx/By	w zależności od użytego źródła światła
CRI	w zależności od użytego źródła światła
SDCM (źródła LED)	w zależności od użytego źródła światła
Temperatura otoczenia [°C]	
Dostępne zasilacze	brak

\* Wariant do określenia podczas składania zamówienia

## Cechy mechaniczne:

Montaż	nastropowy
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9005 (czarny) RAL 9016 (biały) RAL 7016 (antracyt, metaliczna, drobna struktura) *
Przesłona	PC (poliwęglan opalizowany)

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: 15-11-2023