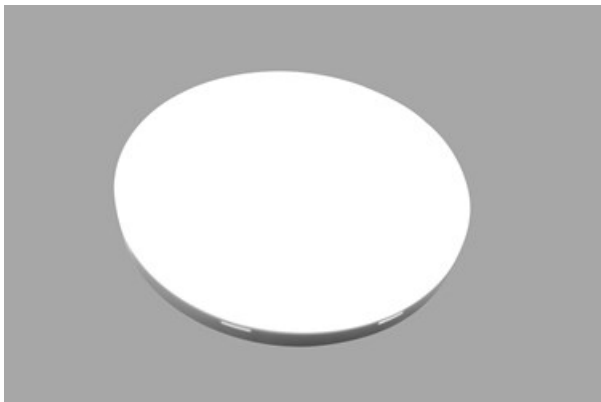
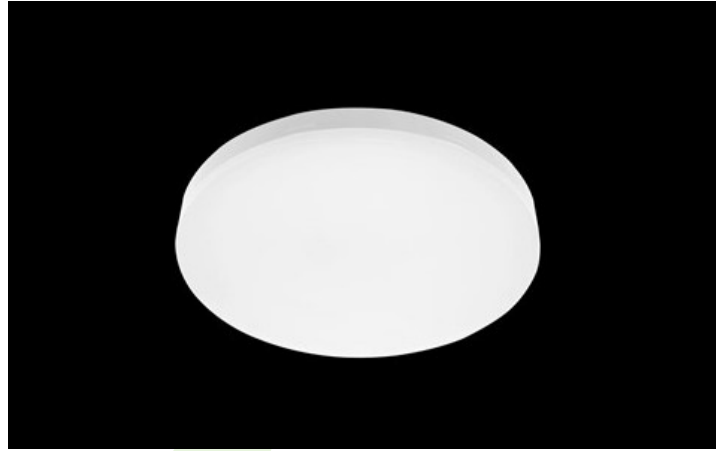




PLAFON EDGE ROUND LED

Oprawy awaryjne i ewakuacyjne



Oprawa przeznaczona do montażu nastropowego na suficie lub ścianie, wyposażona w wysokowydajne panele LED. Korpus oprawy i przesłona wykonane z tworzywa odpornego na uderzenia IK10. Oprawa hermetyczna IP54.

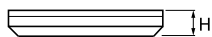
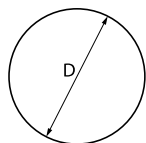
Ikony produktu:



Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar D x H [mm]
PLAFON EDGE ROUND LED 1300	1600	14	4000	Ø280 x 63
PLAFON EDGE ROUND LED 2000	2480	23	4000	Ø280 x 63
PLAFON EDGE ROUND LED 2500	2945	28	4000	Ø280 x 63

Rysunki techniczne:



Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	54000
Lx/By	L90
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Temperatura otoczenia [°C]	0 ÷ 40
Dostępne zasilacze	standard (E)

Cechy mechaniczne:

Montaż	nastropowy i naścienny
Materiał	poliwęglan
Kolor	biały
Przesłona	PC (poliwęglan opalizowany)

Informacje dodatkowe:

Oprawy mogą być wyposażone w mikrofalowy czujnik ruchu (CMW)

Dane awaryjne

Typ urządzenia awaryjnego	Moduł awaryjny z akumulatorem
Moc w trybie awaryjnym [W]	3
Czas podtrzymania [h]	1
Rodzaj modułu	AT (autotest)
Tryb pracy	J (praca sieciowo-awaryjna)
Opcje dodatkowe	brak

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: 17-04-2020