



## TEAR M LED UGR<19

Oprawy UGR<19



Tear M LED to oprawa typu downlight. Opracowana została na potrzeby oświetlenia powierzchni handlowych, biurowych i budynków użyteczności publicznej. Korpus oprawy wykonany został z odlewki aluminium. Oprawa Tear M LED przystosowana jest do wysokowydajnych źródeł LED. Prosty kształt oraz bardzo dobre właściwości świetlne oprawy pozwalają na maksymalną swobodę w projektowaniu oświetlenia w różnych przestrzeniach.



Sklep BeClinic, Gdynia

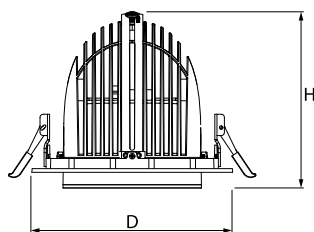
## Ikony produktu:



## Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar D x H [mm]
TEAR M LED 2000	2335 / 2430	23	3000 / 4000	Ø190 x 165
TEAR M LED 3000	3660 / 3875	28	3000 / 4000	Ø190 x 165

## Rysunki techniczne:



## Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	68000/84000/76000
Lx/By	L90/B10
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	2
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG1
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Dostępne zasilacze	standard (E) DIM DALI (EDD) *

\* Wariant do określenia podczas składania zamówienia

## Cechy mechaniczne:

Montaż	do wbudowania w sufit podwieszany gipsowo-kartonowy
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	szkło transparentna

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: 10-08-2020