



X-WALL K9 LED

Oprawy nastropowe



Oprawa przeznaczona do montażu nastropowego – naściennego. Korpus oprawy wykonany z profilu aluminiowego. Przesłona wykonana z tworzywa sztucznego. Asymetryczny układ optyczny w połączeniu z przesłoną gwarantuje wysoką efektywność energetyczną. Oprawa rekomendowana do: łazienek szpitalnych, sal chorych i komunikacji szpitalnej.



Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa (NASK), Warszawa

Ikony produktu:



Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar A x B x H [mm]
X-WALL K9 LED 1300	1420	9	4000	574 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 1950	1100 / 2130	8 / 13	4000	800 x 50 x 60 / 855 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 650	674 / 710	4 / 5	3000 / 4000	291 x 50 x 60
X-WALL K9 LED 6600	6848	35	4000	1694 x 50 x 60

Rysunki techniczne:



Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
CRI	>80
SDCM	3/≤3
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Dostępne zasilacze	standard (E)

* Wariant do określenia podczas składania zamówienia

Cechy mechaniczne:

Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9016 (biały) anodyzowane aluminium *
Przesłona	PLX (opalizowane PMMA)

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: 21.01.2022