

Produkt: X-WALL K9 LED 2200 PLX EDD IP44 24 840 / L-575MM**Indeks:** 19.4354.2223.24

Opis

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.

Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy nastropowe
Rodzina	X-WALL K9 LED
Nazwa	X-WALL K9 LED 2200 PLX EDD IP44 24 840 / L-575MM
Indeks	19.4354.2223.24



Dane świetlne i elektryczne

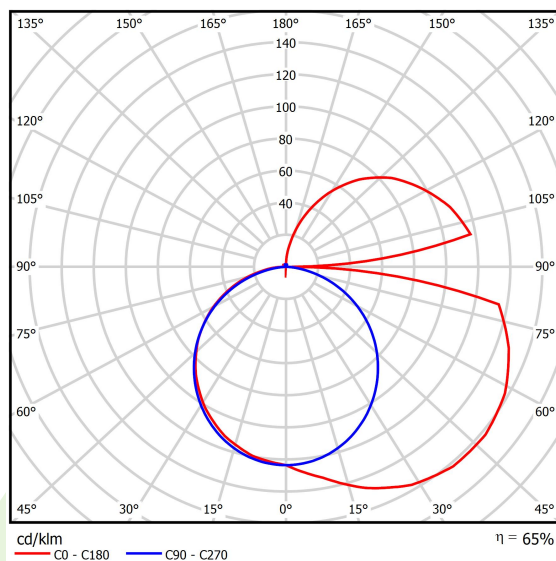
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	2283
Moc LED [W]	11,7
Strumień oprawy [lm]	1491
Moc oprawy [W]	12,6
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	118,3
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	rozsył asymetryczny - lmax=-47°
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP44
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	DIM DALI (EDD)
Współczynnik mocy cos φ	>0,9
Obciążalność obwodów	14 (B10), 24 (B16), 22 (C10), 36 (C16)

Dane mechaniczne



Montaż	naścienny
Materiał	aluminium
Kolor	anodowane aluminium
Przesłona	PLX (opalizowane PMMA)
Odporność mechaniczna	IK04
Waga [kg]	0,91
Wymiary [mm]	574 x 50 x 60

Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 21-11-2024