

Produkt: RING SURFACE 460 LED 6800 PLX L-DOWN E 33 IP40 840**Indeks:** 19.4359.2221.33

Opis

Finezyjna oprawa dająca efekty niepowtarzalnego świecącego ringu przeznaczona do montażu nastropowego, wyposażona w wysokowydajne źródła LED. Oprawa daje możliwość unikatowego oświetlenia wnętrza. Wskaźnik oddawania barw $Ra > 80$. Kaseton oprawy wykonany z blachy stalowej, lakierowanej proszkowo, standardowo na kolor biały. Przesłona oprawy wykonana z opalizowanego PMMA. Stopień ochrony przed wnikaniem pyłu i wody - IP40. Pierwsza klasa ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym.

Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy nastropowe
Rodzina	RING SURFACE LED
Nazwa	RING SURFACE 460 LED 6800 PLX L-DOWN E 33 IP40 840
Indeks	19.4359.2221.33

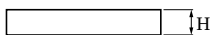
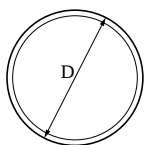


Dane świetlne i elektryczne

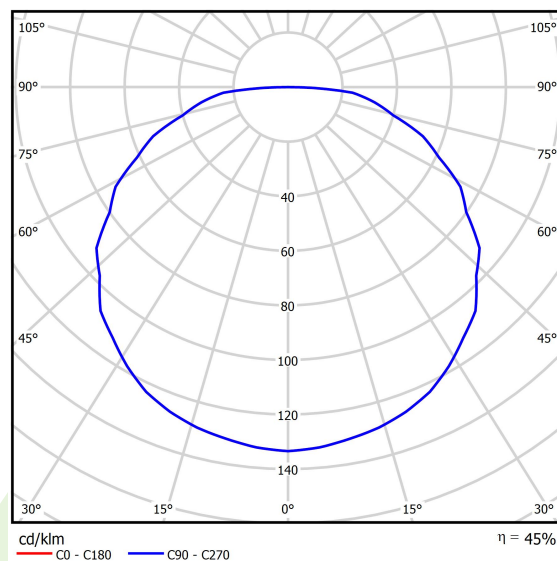
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	6808
Moc LED [W]	50
Strumień oprawy [lm]	3076
Moc oprawy [W]	56
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	54,9
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 125,2° / 125,2°
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP40
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	36000
Lx/By	L70/B50
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy $\cos \varphi$	>0,95
Obciążalność obwodów	8 (B10), 13 (B16), 13 (C10), 22 (C16)

Dane mechaniczne

Montaż	nastropowy i na zwieszakach
Materiał	blacha stalowa
Kolor	RAL 9010 (biały)
Przesłona	PLX (opalizowane PMMA)
Odporność mechaniczna	IK04
Waga [kg]	3,75
Wymiary [mm]	Ø460 x 70



Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 13-12-2024