

Produkt: ARUNA SLIM SURFACE LED 8000 OPTICS-1L E 34 840 / L-1200**Indeks:** 19.3045.1103.34

Opis

Oprawa LED przeznaczona do montażu w sufitach podwieszonych modułowych lub za pomocą ramki adaptacyjnej w sufitach gipsowo-kartonowych (Aruna Slim M LED), bezpośrednio na stropie (Aruna Slim Surface LED) lub za pomocą zawiesi (Aruna Slim Suspended LED). Wyposażona w wysokowydajne źródła światła LED. Symetryczny lub asymetryczny rozsył światła. Korpus wykonany z blachy stalowej. Standardowy kolor oprawy - biały. Podłączenie elektryczne nie wymaga demontażu przesłony. Wskaźnik oddawania barw CRI>80.

Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy nastropowe
Rodzina	ARUNA SLIM SURFACE LED
Nazwa	ARUNA SLIM SURFACE LED 8000 OPTICS-1L E 34 840 / L-1200
Indeks	19.3045.1103.34



Dane świetlne i elektryczne

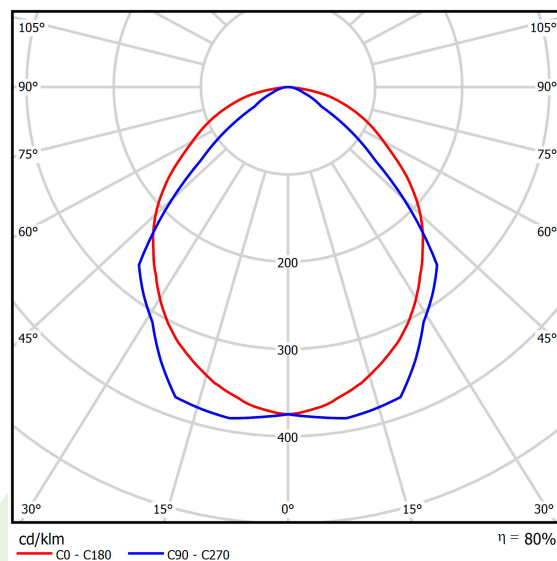
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	8330
Moc LED [W]	51
Strumień oprawy [lm]	6649
Moc oprawy [W]	57
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	116,6
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 100,4° / 90,8°
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP20
Zasilanie	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	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16)

Dane mechaniczne

Montaż	nastropowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	OPTICS (układ optyczny oparty na soczewkach)
Odporność mechaniczna	IK04
Wymiary [mm]	1193 x 80 x 40



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