

Produkt: AMETYST NEW LED COMPACT 2000 PC E IP65 34 830**Indeks:** 19.4347.1111.34

Opis

Oprawa przeznaczona do montażu nastropowego na suficie lub ścianie, wyposażona w wysokowydajne panele LED. Korpus oprawy i przesłona wykonane z tworzywa odpornego na uderzenia IK10. Oprawa hermetyczna IP65. Oprawa rekomendowana do pomieszczeń typu: łazienki, sale chorych, pomieszczenia personelu medycznego, jak również na zewnątrz.

Informacje o produkcie

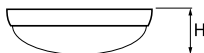
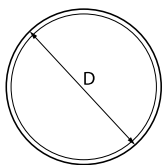
Kategoria	Compact
Rodzina	AMETYST NEW LED COMPACT
Nazwa	AMETYST NEW LED COMPACT 2000 PC E IP65 34 830
Indeks	19.4347.1111.34



Dane świetlne i elektryczne

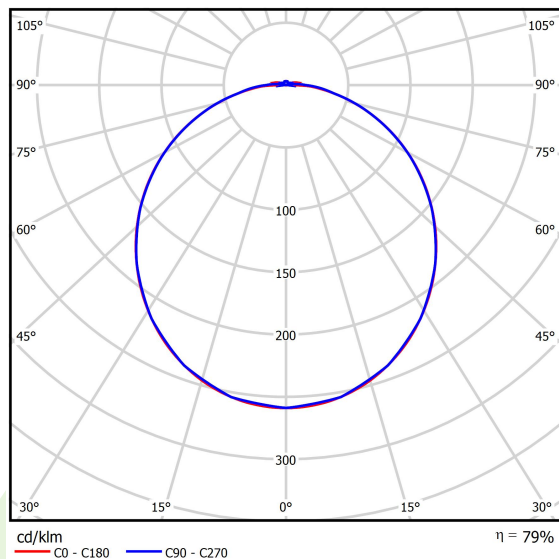
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	2067
Moc LED [W]	11,6
Strumień oprawy [lm]	1627
Moc oprawy [W]	12,5
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	130,2
Temperatura barwowa [K]	3000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 112,6° / 112,4°
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP65
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	80000
Lx/By	L80/B10
Temperatura otoczenia [°C]	-20 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	61 (B10), 98 (B16), 102 (C10), 164 (C16)

Dane mechaniczne



Montaż	nastropowy i naścienny
Materiał	poliwęglan
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	PC (poliwęglan opalizowany)
Odporność mechaniczna	IK10
Waga [kg]	1,2
Wymiary [mm]	Ø356 x 76

Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 17-02-2025