

**Produkt:** METEOR LED COMPACT 4000 OPAL E 840 / L-1200**Indeks:** 19.3244.0002.34

## Opis

Oprawy nastropowe wyposażone w wysokowydajne źródła światła LED. Podstawa oprawy wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo. Klosz oprawy zbudowany z polimetakrylanu metylu w wersji opalizowanej. Oprawa montowana bezpośrednio do sufitów za pomocą kołków rozporowych.

## Informacje o produkcie

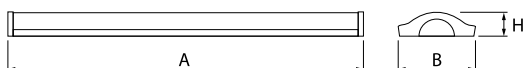
Kategoria	Compact
Rodzina	METEOR LED COMPACT
Nazwa	METEOR LED COMPACT 4000 OPAL E 840 / L-1200
Indeks	19.3244.0002.34



## Dane świetlne i elektryczne

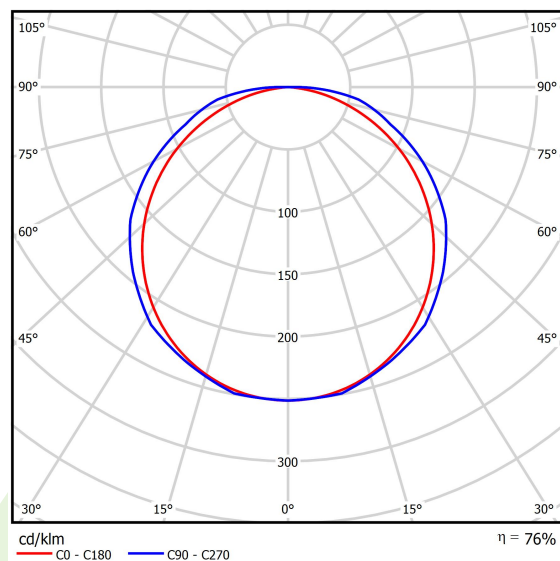
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	4119
Moc LED [W]	25
Strumień oprawy [lm]	3127
Moc oprawy [W]	27
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	116
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 110,4° / 121°
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP20
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	50000
Lx/By	L70/B50
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95

## Dane mechaniczne



Montaż	nastropowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	biały
Przesłona	opalizowane PMMA
Odporność mechaniczna	IK04
Waga [kg]	2,3
Wymiary [mm]	1255 x 207 x 71

## Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 27-07-2021