

Produkt: AGAT SLIM LED COMPACT 4000 PLX E 34 840**Indeks:** 19.4008.3B21.34

Opis

Oprawa wykonana z blachy stalowej malowanej proszkowo. Zastosowano w niej wysokowydajne i energooszczędne źródła LED o strumieniu świetlnym 2600 lm lub 4400 lm oraz temperaturze barwowej 3000 K lub 4000 K. W produkcji wykorzystano przesłonę opalizowaną PMMA. Oprawa przeznaczona jest do sufitu modułowego. Może być zastosowana w budynkach użyteczności publicznej, biurach, salach konferencyjnych.

Informacje o produkcie

Kategoria	Compact
Rodzina	AGAT SLIM LED COMPACT
Nazwa	AGAT SLIM LED COMPACT 4000 PLX E 34 840
Indeks	19.4008.3B21.34



Dane świetlne i elektryczne

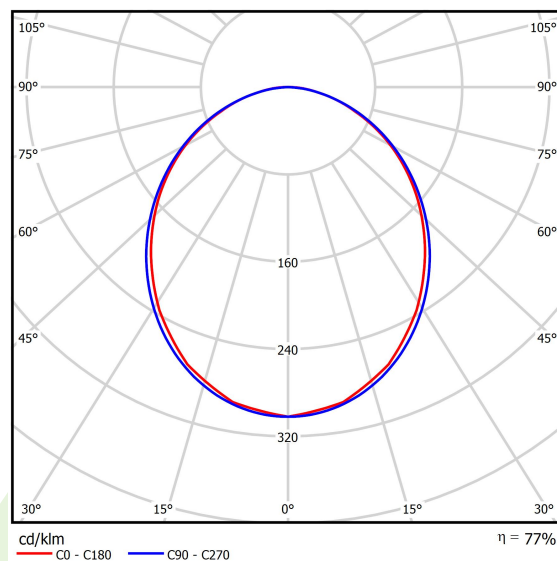
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	4118
Moc LED [W]	25
Strumień oprawy [lm]	3173
Moc oprawy [W]	27
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	117,5
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 101,2° / 103,2°
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP20
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16)

Dane mechaniczne



Montaż	do wbudowania w podwieszany sufit modułowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	PLX (opalizowane PMMA)
Odporność mechaniczna	IK04
Waga [kg]	1,64
Wymiary [mm]	591 x 115 x 88

Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 29-01-2025