

Produkt: AMETYST 500 LED 2700 PC E MWS IP65 34 830**Indeks:** 19.4268.1118.34

Opis

Klosz oprawy wykonany z materiału PC (poliwęglanu). W oprawie wykorzystano najwyższej jakości materiały, zapewniając tym samym długi okres eksploatacji i dużą bezawaryjność. Ametyst 500 LED rekomendowany jest do mieszkań, korytarzy, łazienek, piwnic itp. czyli wszędzie tam gdzie wymagany jest duży stopień ochrony IP65. Oprawa bezpośrednio montowana jest na suficie bądź też ścianie. Produkt wyposażony w mikrofalowy czujnik ruchu.

Informacje o produkcie

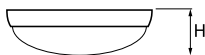
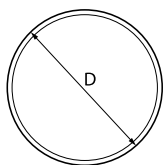
Kategoria	Oprawy nastropowe
Rodzina	AMETYST 500 LED
Nazwa	AMETYST 500 LED 2700 PC E MWS IP65 34 830
Indeks	19.4268.1118.34
EAN	5902107144722



Dane świetlne i elektryczne

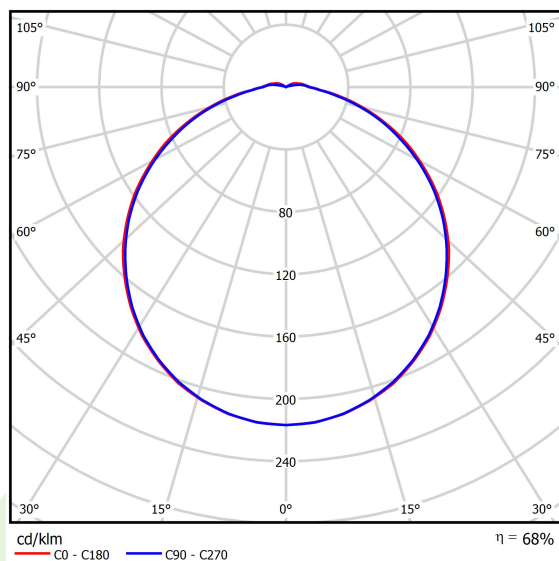
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	2805
Moc LED [W]	16
Strumień oprawy [lm]	1900
Moc oprawy [W]	17,9
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	106,1
Temperatura barwowa [K]	3000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 115,8° / 114,6°
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP65
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	60000
Lx/By	L70/B50
Temperatura otoczenia [°C]	-20 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	29 (B10), 47 (B16), 49 (C10), 79 (C16)

Dane mechaniczne



Montaż	nastropowy i naścienny
Materiał	poliwęglan
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	PC (poliwęglan opalizowany)
Odporność mechaniczna	IK10
Waga [kg]	2,7
Wymiary [mm]	Ø430 x 140

Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 17-02-2026