

Produkt: AMETYST NEW LED 3000 PC E IP65 830 MWS**Indeks:** 19.3071.0008.34

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. Produkt wyposażony w mikrofalowy czujnik ruchu.

Informacje o produkcie

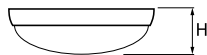
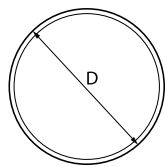
Kategoria	Oprawy nastropowe
Rodzina	AMETYST NEW LED
Nazwa	AMETYST NEW LED 3000 PC E IP65 830 MWS
Indeks	19.3071.0008.34



Dane świetlne i elektryczne

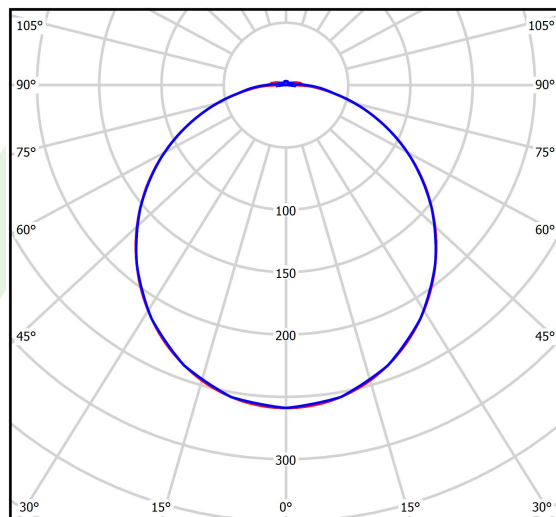
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	2805
Moc LED [W]	16
Strumień oprawy [lm]	2208
Moc oprawy [W]	17,9
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	123,4
Temperatura barwowa [K]	3000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 112,6° / 112,4°
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP65
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	100000 (1) / 80000 (2)
Lx/By	L70/B10 (1) / L80/B10 (2)
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	biały
Przesłona	PC (poliwęglan opalizowany)
Odporność mechaniczna	IK10
Wymiary [mm]	Ø356 x 76

Fotometria



cd/klm
— C0 - C180 — C90 - C270

$\eta = 79\%$