

**Produkt:** AMETYST NEW LED COMPACT 4000 PC E IP65 34 840**Indeks:** 19.4347.1321.34

## 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	<b>Compact</b>
Rodzina	<b>AMETYST NEW LED COMPACT</b>
Nazwa	<b>AMETYST NEW LED COMPACT 4000 PC E IP65 34 840</b>
Indeks	<b>19.4347.1321.34</b>
EAN	<b>5902107208929</b>



## Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	<b>LED</b>
Strumień LED [lm]	<b>4288</b>
Moc LED [W]	<b>23,1</b>
Strumień oprawy [lm]	<b>3376</b>
Moc oprawy [W]	<b>24,9</b>
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	<b>135,6</b>
Temperatura barwowa [K]	<b>4000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (źródła LED)	<b>3</b>
Kąt rozsyłu światła [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 112,6° / 112,4°</b>
Klasa ochrony	<b>I</b>
Stopień szczelności	<b>IP65</b>
Zasilanie	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Żywotność LED [h]	<b>80000</b>
Lx/By	<b>L80/B10</b>
Temperatura otoczenia [°C]	<b>-20 ÷ 30</b>
Zasilacz elektroniczny	<b>standard (E)</b>
Współczynnik mocy cos φ	<b>&gt;0,95</b>
Obciążalność obwodów	<b>39 (B10), 62 (B16), 65 (C10), 104 (C16)</b>

## Dane mechaniczne



Montaż	nastropowy i ścienny
Materiał	poliwęglan
Kolor	RAL 9016 (biały)
Przesłona	PC (poliwęglan opalizowany)
Odporność mechaniczna	IK10
Waga [kg]	1,15
Wymiary [mm]	Ø356 x 76

## Fotometria

