

**Produkt:** X-WALL R LED 2600 PC OPAL E IP44 24 840 / L-1140MM**Indeks:** 19.4348.3421.24

## Opis

Oprawy przeznaczone do montażu ściennego. Wykonane z aluminium z opalizowanym dyfuzorem z poliwęglanu, zawierają wysokowydajne diody LED. Łatwe w montażu, szczególnie polecane do pomieszczeń o podwyższonym stopniu wilgotności.

## Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy nastropowe
Rodzina	X-WALL R LED
Nazwa	X-WALL R LED 2600 PC OPAL E IP44 24 840 / L-1140MM
Indeks	19.4348.3421.24
EAN	5902107293512



## Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	2617
Moc LED [W]	13,3
Strumień oprawy [lm]	1928
Moc oprawy [W]	14,4
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	133,9
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	rozsył asymetryczny - $I_{max}=-49,5^\circ$
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP44
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B10 (2)
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy $\cos \varphi$	>0,95
Obciążalność obwodów	46 (B10), 74 (B16), 72 (C10), 115 (C16)

## Dane mechaniczne



Montaż	<b>naścienny</b>
Materiał	<b>aluminium</b>
Kolor	<b>anodizowane aluminium</b>
Przesłona	<b>PC (poliwęglan opalizowany)</b>
Odporność mechaniczna	<b>IK04</b>
Waga [kg]	<b>1,6</b>
Wymiary [mm]	<b>1140 x 56 x 60</b>

## Fotometria

