

**Produkt:** X-WALL K9 LED COMPACT 2000 PLX E IP44 24 840 / L-575MM**Indeks:** 19.4254.1121.24

## Opis

Oprawa przeznaczona do montażu naściennego. Korpus oprawy wykonany z profilu aluminiowego. Przesłona wykonana z tworzywa sztucznego. Asymetryczny układ optyczny w połączeniu z przesłoną gwarantuje wysoką efektywność energetyczną. Oprawa rekomendowana do: łazienek szpitalnych, sal chorych i komunikacji szpitalnej.

## Informacje o produkcie

Kategoria	<b>Compact</b>
Rodzina	<b>X-WALL K9 LED COMPACT</b>
Nazwa	<b>X-WALL K9 LED COMPACT 2000 PLX E IP44 24 840 / L-575MM</b>
Indeks	<b>19.4254.1121.24</b>
EAN	<b>5902107163297</b>



## Dane świetlne i elektryczne

Typ źródła	<b>LED</b>
Strumień LED [lm]	<b>2302</b>
Moc LED [W]	<b>12</b>
Strumień oprawy [lm]	<b>1503</b>
Moc oprawy [W]	<b>14</b>
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	<b>107,4</b>
Temperatura barwowa [K]	<b>4000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (źródła LED)	<b>3</b>
Kąt rozsyłu światła [°]	<b>rozsył asymetryczny - lmax=-47°</b>
Klasa ochrony	<b>I</b>
Stopień szczelności	<b>IP44</b>
Zasilanie	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Żywotność LED [h]	<b>60000</b>
Lx/By	<b>L80/B10</b>
Temperatura otoczenia [°C]	<b>5 ÷ 30</b>
Zasilacz elektroniczny	<b>standard (E)</b>
Współczynnik mocy cos φ	<b>&gt;0,95</b>
Obciążalność obwodów	<b>22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16)</b>

## Dane mechaniczne



Montaż	naścienny
Materiał	aluminium
Kolor	anodyzowane aluminium
Przesłona	PLX (opalizowane PMMA)
Odporność mechaniczna	IK04
Waga [kg]	1,06
Wymiary [mm]	575 x 50 x 60

## Fotometria

