

# KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

## PANEL LED VALUE 600 40 W 4000 K

LEDVANCE PANEL LED VALUE | Panelowe oprawy LED



---

### OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Bezpośredni zamiennik świetłkowych opraw oświetleniowych
- Korytarze
- Biura
- Pomieszczenia konferencyjne
- Recepcje
- Hole
- Windy
- Odpowiednie oprawy do zabudowy w suficie, moduł 600 x 600 mm

---

### KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Wysoka skuteczność świetlna
- Oszczędność energii aż do 50% w porównaniu z konwencjonalnymi oprawami oświetleniowymi
- Łatwa i szybka instalacja
- Bardzo jednorodne światło
- 3-letnia gwarancja
- Bardzo płaska aluminiowa obudowa (tylko 10,5 mm) i biała matowa ramka

---

### CECHY PRODUKTU

- Stopień ochrony: IP20
- Obudowa z aluminium, dyfuzor z polistyrenu
- Temperatura otoczenia podczas pracy: -10...+45°C



**DANE TECHNICZNE**

## Dane elektryczne

<b>Moc znamionowa</b>	40,00 W
<b>Napięcie znamionowe</b>	220...240 V
<b>Tryb pracy</b>	Electronic control gear (ECG)
<b>Częstotliwość sieciowa</b>	50/60 Hz
<b>Współczynnik mocy <math>\lambda</math></b>	>0,90

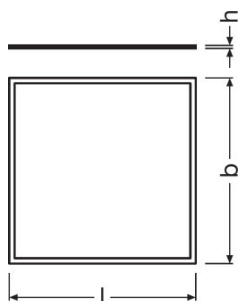
## Dane fotometryczne

<b>Temperatura barwowa</b>	4000 K
<b>Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra</b>	>80
<b>Barwa światła (oznaczenie)</b>	Cool White
<b>Strumień świetlny</b>	3600 lm
<b>Skuteczność świetlna</b>	90 lm/W
<b>Standardowe odchylenie dopasowania barw</b>	<6 sdc <sub>m</sub>

## Dane świetlne

<b>Kąt rozsyłu światła</b>	120 °
----------------------------	-------

## Wymiary i waga



<b>Długość</b>	595,0 mm
<b>Szerokość</b>	595,0 mm
<b>Wysokość</b>	9,0 mm
<b>Masa produktu</b>	1990,00 g
<b>Szerokość powierzchni montażowej</b>	575 mm
<b>Długość montażowa</b>	575 mm

## Kolory i materiały

<b>Housing color</b>	White
----------------------	-------

<b>Kolor produktu</b>	White
<b>Materiał</b>	Aluminum
<b>Materiał osłony</b>	Polystyrene (PS)

## Temperatury i warunki pracy

<b>Zakres temperatury pracy [PIM]</b>	-10...40 °C
<b>Zakres temperatury otoczenia</b>	-10...40 °C

## Trwałość

<b>Trwałość L70 @ 25 °C</b>	50000 h
<b>Trwałość L80 @ 25 °C</b>	40000 h
<b>Trwałość L90 @ 25 °C</b>	30000 h

## Dodatkowe dane produktu

<b>Miejsce montażu</b>	Ceiling
<b>Uwaga dotycząca produktu</b>	Available from December 2017

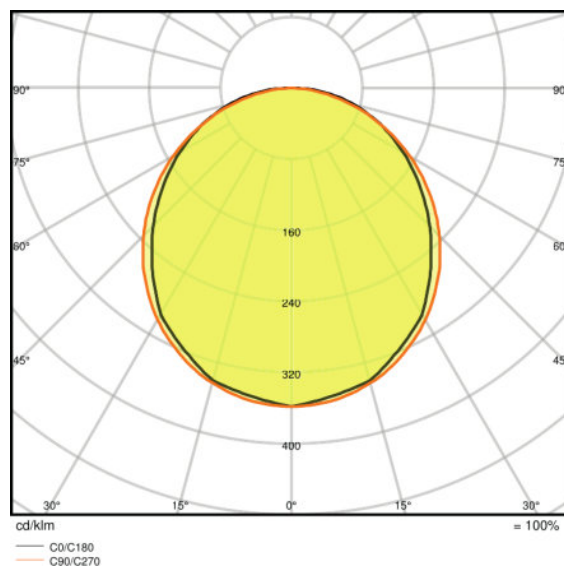
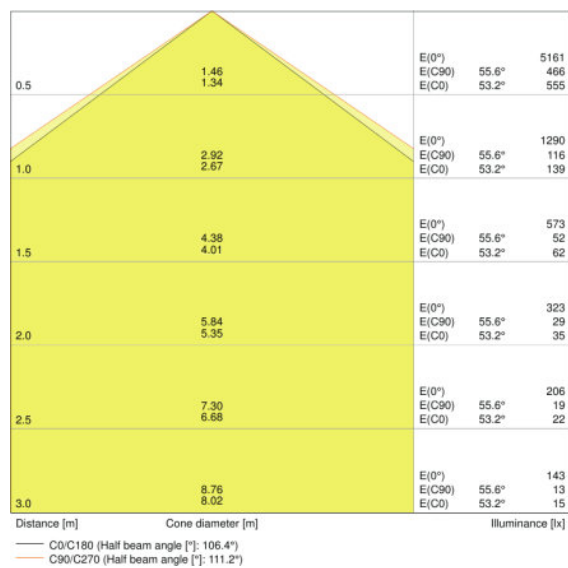
## Możliwości

<b>Ściemnianie</b>	Nie
<b>Typ połączeń</b>	Cable, 3-pole
<b>Wymienny moduł LED</b>	Niewymienialny

## Certyfikaty i Normy

<b>Typ zabezpieczenia</b>	IP20
<b>Klasa ochronności</b>	II
<b>Klasa IK ( odporność na uderzenia)</b>	IK03
<b>Photobiological safety group</b>	RG 0
<b>Normy</b>	CE/CB

## Rozsył światła



LDC typ cone

LDC typ polar

## WYPOSAŻENIE / AKCESORIA

- Dostępne są akcesoria do kilku typów montażu

## DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4058075066601	PANEL LED VALUE 600 40 W 4000 K	Karton wysyłkowy 4	657 mm x 211 mm x 688 mm	95.38 dm <sup>3</sup>	12420,00 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

## ODNOŚNIKI/ŁĄCZA

Gwarancja, patrz

- ▶ [www.ledvance.pl/gwarancja](http://www.ledvance.pl/gwarancja)

## OŚWIADCZENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.