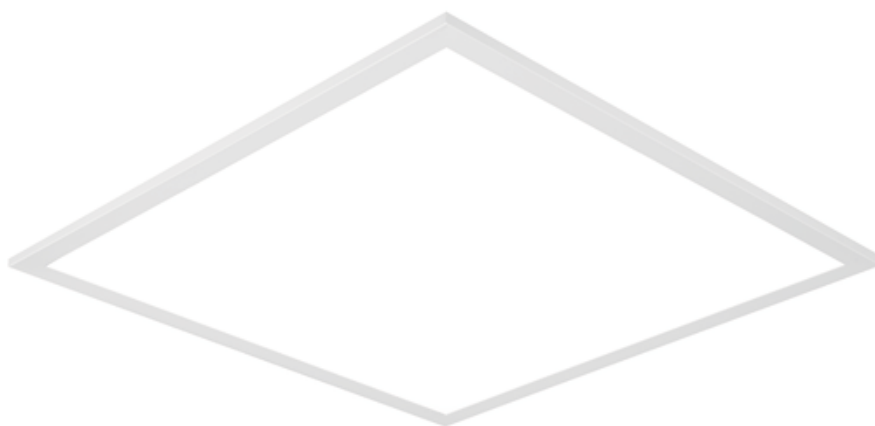


# Pisa Ip54 Led 1200x300 43w 4520lm 840 Opal Biały Std

Kod ElektriKo: 91288 Kod PXF: CB002.1111.840.A000 / PX3734674



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Info **300x1200**
- Strumień świetlny oprawy **4520 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **5,40 kg**
- Moc oprawy **43 W**
- Info **300x1200**
- Strumień świetlny oprawy **4520 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **5,40 kg**
- Moc oprawy **43 W**
- Rodzaj montażu **Do sufitu podwieszanego**
- Materiał obudowy **Blacha stalowa**
- Materiał klosza **Tworzywo sztuczne opalizowane/matowe**
- Kolor klosza/pokrywy **Biały**
- Raster / przesłona **OPAL**
- Źródło światła **LED**

- Liczba źródeł światła **1**
- Napięcie znamionowe **230 V**
- Rodzaj LED **5630**
- Zawiera źródło światła **Tak**
- Rodzaj osprzętu **Zasilacz**
- Kolor **Biały**
- Zakres temperatur pracy **0 ... 35 °C**
- Barwa światła **Biała**
- Wskaźnik oddawania barw **83**
- Klasa oprawy **I**
- Podział światła **Szerokostrumieniowy**
- Rozsył światła **DI**
- Degradacja diod LED **B10**
- Spadek strumienia świetlnego w czasie **L80**
- Żywotność diod LED > **54000 h**
- MacAdam **SDCM 3**
- LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h **89 %**
- Klasa ochronności **I**
- Stopień ochrony (IP) **IP54**
- CE **Tak**
- Klasa energetyczna **A++**
- Klasa przeciwpożarowa „F z dachem” **Tak**
- Stopień ochrony od góry (IP) **IP20**

Seria opraw pomieszczeń, w których wymagana jest podwyższona szczelność. Wersja na źródła światła LED z kloszem OPAL. Oprawa przeznaczona do instalacji w sufitach podwieszanych G/K

**Wykonanie:** Obudowa z blachy stalowej malowanej elektrostacyjnie (w standardzie kolor biały), klosz OPAL z poliwęglanu

**Montaż:** w sufitach podwieszanych G/K

**Kategoria oprawy:** oprawa szczelna do pomieszczeń czystych

**Zasilanie:** 230 V

	<b>L</b>	<b>W</b>	<b>H</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
PX3734650	595	595	80	580	580	100
PX3734658	595	595	80	580	580	100
PX3734666	295	1195	80	1180	280	100
PX3734674	295	1195	80	1180	280	100

L - Długość

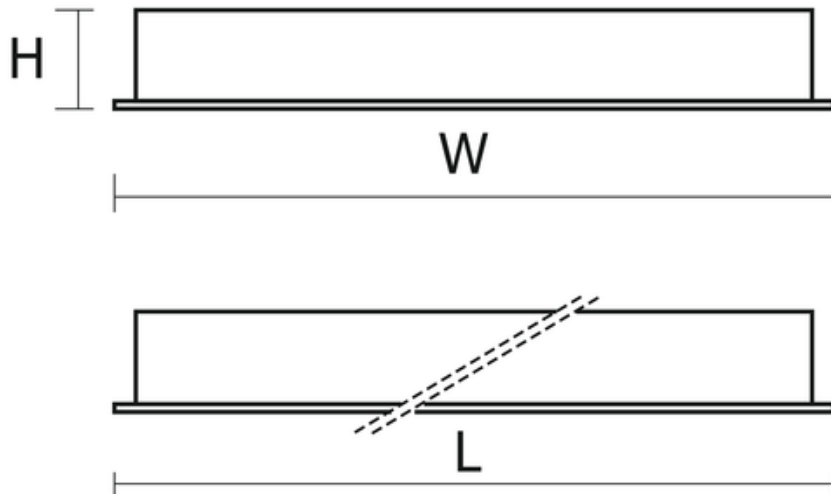
W - Szerokość

H - Wysokość / głębokość

C - Długość wbudowania

D - Szerokość wbudowania

E - Głębokość wbudowania



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.