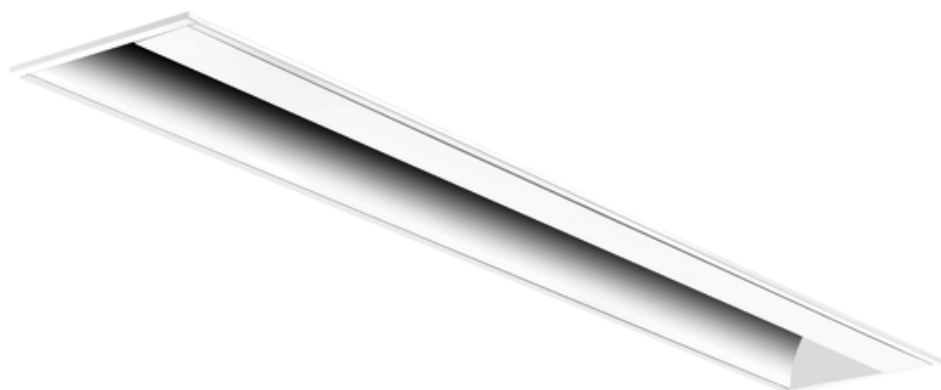


Pisa As Led 600 17w 1610lm 840 Rf Biały Std

Kod ElektriKo: 86660 Kod PXF: CA001.1166.840.A000 / PX4087328



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc źródła światła **1x17W**
- Strumień świetlny oprawy **1610 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **1,50 kg**
- Moc źródła światła **1x17W**
- Strumień świetlny oprawy **1610 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **1,50 kg**
- Rodzaj montażu **Wbudowany**
- Materiał obudowy **Blacha stalowa**
- Odbłyśnik **Matowy**
- Źródło światła **LED**
- Liczba źródeł światła **1**
- Napięcie znamionowe **230 V**
- Rodzaj LED **5630**
- Zawiera źródło światła **Tak**
- Rodzaj osprzętu **Zasilacz**
- Współczynnik mocy **0,95**

- Kolor **Biały**
- Zakres temperatur pracy **-20 ... 35 °C**
- Barwa światła **Biała**
- Wskaźnik oddawania barw **80**
- Klasa oprawy **I**
- Rozsył światła **DI**
- Klasa ochronności **I**
- Stopień ochrony (IP) **IP20**
- CE **Tak**
- Klasa energetyczna **A+**
- EAC **Tak**

Oprawa oświetleniowa asymetryczna przystosowana do montażu w suficie podwieszanym 600x600 o widocznej konstrukcji nośnej oraz G/K. PISA AS LED przystosowana jest do oświetlenia tablic szkolnych i półek sklepowych.

Wykonanie: Obudowa z blachy stalowej malowanej elektrostacyjnie w kolorze białym, odbłyśnik z polerowanego aluminium.

Montaż: Do sufitów podwieszanych 600x600 o widocznej konstrukcji nośnej G/K

Kategoria oprawy: oprawa wewnętrzna kasetonowa

Zasilanie: 230 V

	L	W	H	C	D	E
PX4087321 17W595		180	80	580	150	90
PX4087328 17W595		180	80	580	150	90
PX4087335 32W1195		180	80	1180	150	90
PX4087342 32W1195		180	80	1180	150	90

L - Długość

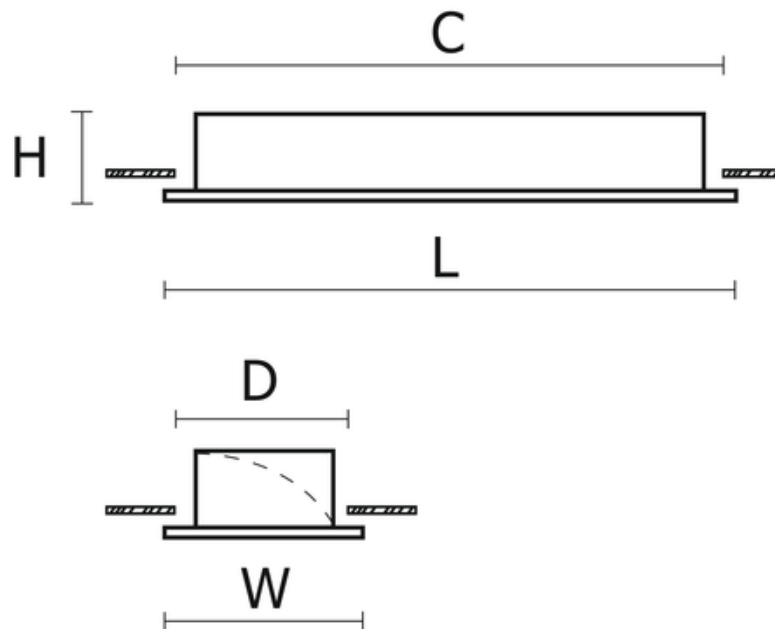
W - Szerokość

H - Wysokość / głębokość

C - Długość wbudowania

D - Szerokość wbudowania

E - Głębokość wbudowania



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.