

Fuzo Led 240x240 17w 1880lm 840 Mprm Szary Std

Kod ElektriKo: 66183 Kod PXF: CY002.2222.840.A000 / PX2065422



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny oprawy **1880 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **1,70 kg**
- Moc oprawy **17 W**
- Raster / przesłona **MPRM**
- Strumień świetlny oprawy **1880 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **1,70 kg**
- Moc oprawy **17 W**
- Raster / przesłona **MPRM**
- Rodzaj montażu **Wbudowany**
- Materiał obudowy **Blacha stalowa**
- Źródło światła **LED**
- Liczba źródeł światła **1**
- Napięcie znamionowe **230 V**
- Rodzaj LED **5630**

- Zawiera źródło światła **Tak**
- Rodzaj osprzętu **Zasilacz**
- Kolor **Szary**
- Barwa światła **Biała**
- Wskaźnik oddawania barw **89**
- Klasa oprawy **I**
- Rozsył światła **DI**
- Klasa ochronności **I**
- Stopień ochrony (IP) **IP44**
- CE **Tak**
- Klasa energetyczna **A+**
- Klasa przeciwpożarowa „F z dachem” **Tak**
- Ochrona źródła światła **Tak**

Oprawa oświetleniowa wszechstronnego zastosowania zaprojektowana pod źródła LED. Energooszczędne chipy LED renomowanych producentów charakteryzują się dużą skutecznością świetlną. wyposażono w zasilacze o współczynniku mocy $\cos \phi > 0,95$. Istnieje możliwość kolorystycznej personalizacji obudowy w celu dopasowania do kolorystyki wnętrza. Przeznaczenie: pomieszczenia biurowe, sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne.

Wykonanie: Ramka z profilu aluminiowego malowana elektrostatycznie (w standardzie kolor szary). Istnieje możliwość malowania na dowolny kolor z palety RAL. Obudowa z blachy stalowej w kolorze białym. Płyta MPRM lub OPAL.

Montaż: Sufit podwieszany o widocznej konstrukcji nośnej lub G/K.

Zasilanie: 230 V

| | L | W | H | C | D |
|---------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| PX2065315 10W | 240 | 240 | 82 | 230 | 230 |
| PX2065415 10W | 240 | 240 | 82 | 230 | 230 |
| PX2065322 20W | 240 | 240 | 82 | 230 | 230 |
| PX2065422 20W | 240 | 240 | 82 | 230 | 230 |
| PX2065330 19W | 420 | 240 | 82 | 410 | 230 |
| PX2065430 19W | 420 | 240 | 82 | 410 | 230 |
| PX2065340 29W | 420 | 420 | 82 | 410 | 410 |
| PX2065440 29W | 420 | 420 | 82 | 410 | 410 |
| PX2065444 41W | 595 | 595 | 52 | 585 | 585 |
| PX2065448 41W | 595 | 595 | 52 | 585 | 585 |
| PX2065451 19W | 618 | 91 | 82 | 600 | 73 |
| PX2065458 19W | 618 | 91 | 82 | 600 | 73 |
| PX2065465 28W | 918 | 91 | 82 | 900 | 73 |
| PX2065472 28W | 918 | 91 | 82 | 900 | 73 |
| PX2065479 36W | 1218 | 91 | 82 | 1200 | 73 |
| PX2065486 36W | 1218 | 91 | 82 | 1200 | 73 |
| PX2065101 10W | 240 | 240 | 82 | 230 | 230 |
| PX2065108 10W | 240 | 240 | 82 | 230 | 230 |
| PX2065115 20W | 240 | 240 | 82 | 230 | 230 |
| PX2065122 20W | 240 | 240 | 82 | 230 | 230 |
| PX2065129 19W | 420 | 240 | 82 | 410 | 230 |
| PX2065136 19W | 420 | 240 | 82 | 410 | 230 |
| PX2065143 29W | 420 | 420 | 82 | 410 | 410 |
| PX2065150 29W | 420 | 420 | 82 | 410 | 410 |
| PX2065157 41W | 595 | 595 | 52 | 585 | 585 |
| PX2065164 41W | 595 | 595 | 52 | 585 | 585 |
| PX2065171 19W | 618 | 91 | 82 | 600 | 73 |
| PX2065178 19W | 618 | 91 | 82 | 600 | 73 |
| PX2065185 28W | 918 | 91 | 82 | 900 | 73 |

| | | | | | |
|---------------|------|----|----|------|----|
| PX2065192 28W | 918 | 91 | 82 | 900 | 73 |
| PX2065199 36W | 1218 | 91 | 82 | 1200 | 73 |
| PX2065206 36W | 1218 | 91 | 82 | 1200 | 73 |

L - Długość

W - Szerokość

H - Wysokość / głębokość

C - Długość wbudowania

D - Szerokość wbudowania



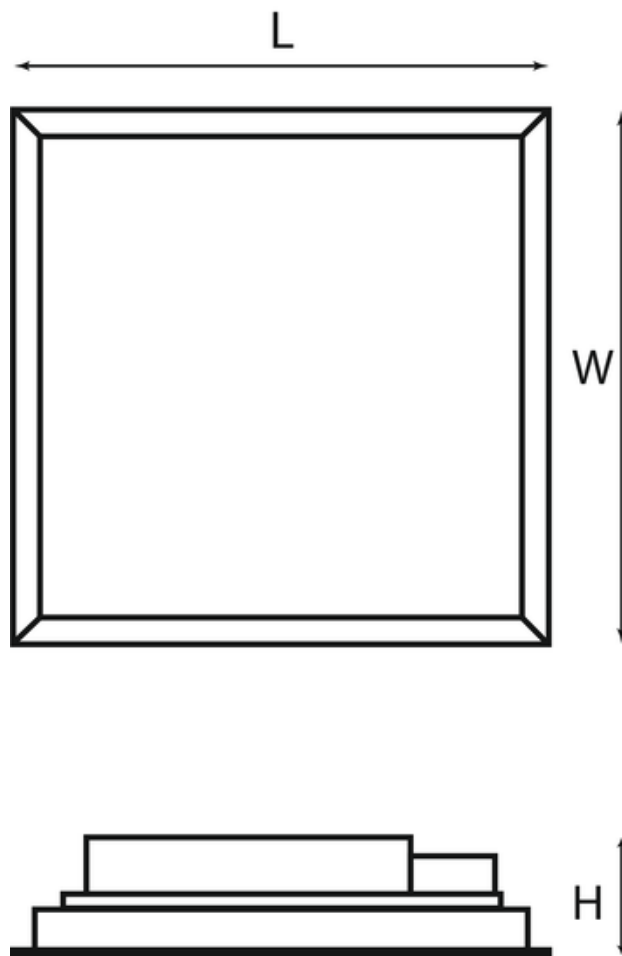
UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.