

Fuzo Led Line 618x91 17w 1700lm 830 Opal Grey Std

Kod Electriquo: 66196 Kod PXF: CY006.2211.830.A000 / PX2065171



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Flux lumineux du luminaire **1700 lm**
- Température de couleur **3000K**
- Balance **1,70 kg**
- Puissance du luminaire **17 W**
- Trame / obturateur **OPAL**
- Flux lumineux du luminaire **1700 lm**
- Température de couleur **3000K**
- Balance **1,70 kg**
- Puissance du luminaire **17 W**
- Trame / obturateur **OPAL**
- Type d'installation **Wbudowany**
- Matériau du boîtier **Blacha stalowa**
- Source de lumière **LED**
- Nombre de sources lumineuses **1**
- Tension nominale **230 V**
- Contient une source lumineuse **Tak**

- Type de LED **5630**
- Type d'équipement **Zasilacz**
- Couleur **Szary**
- Couleur claire **Biała**
- Indice de rendu des couleurs **89**
- Classe de cadre **I**
- Répartition de la lumière **DI**
- Classe de protection **I**
- Degré de protection (IP) **IP44**
- CE **Tak**
- Classe énergétique **A+**
- Classe de protection incendie « F avec toit » **Tak**
- Protection de la source lumineuse **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



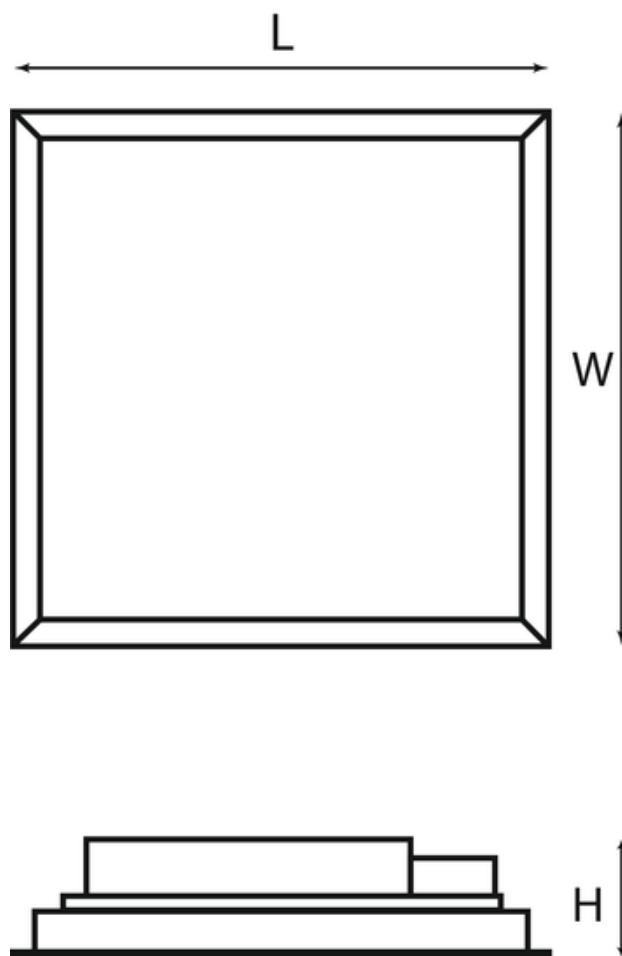
UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.