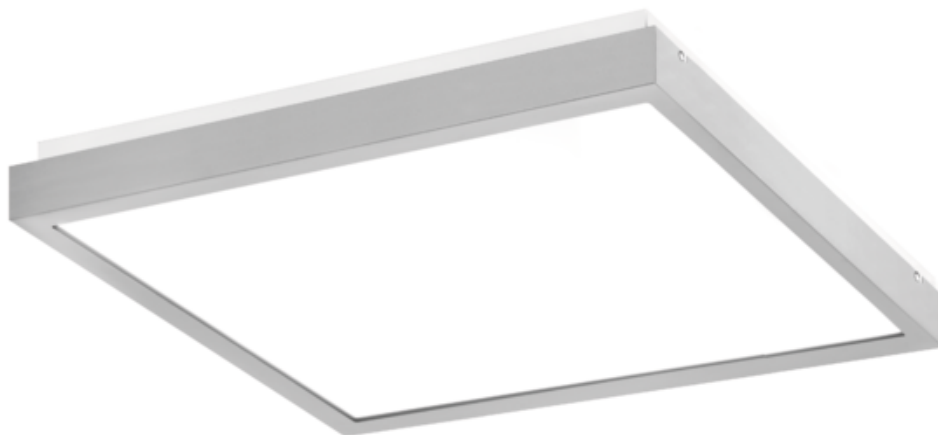


Oprawa Finestra Q Led 407x407 23w 2850lm 840 Opal Szary Std

Kod ElektriKo: 97037 Kod PXF: EK002.2211.840.A000 / PX0906424



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny oprawy **2850 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **2,00 kg**
- Strumień świetlny oprawy **2850 lm**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Waga **2,00 kg**
- Rodzaj montażu **Nastropowy**
- Materiał obudowy **Błacha stalowa**
- Materiał klosza **Tworzywo sztuczne opalizowane**
- Kolor klosza/pokrywy **Biały**
- Raster / przesłona **OPAL**
- Źródło światła **LED**
- Liczba źródeł światła **1**
- Napięcie znamionowe **220 ... 240 V**
- Rodzaj LED **5630**
- Zawiera źródło światła **Tak**

- Rodzaj osprzętu **Zasilacz**
- Moc źródła światła **21W**
- Moc oprawy **23 W**
- Kolor **Szary**
- Zakres temperatur pracy **-20 ... 40 °C**
- Barwa światła **Biała**
- Wskaźnik oddawania barw **84**
- Klasa oprawy **I**
- Rozsył światła **DI**
- Degradacja diod LED **B10**
- Spadek strumienia świetlnego w czasie **L90**
- Żywotność diod LED > **56000 h**
- MacAdam **SDCM 3**
- LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h **89 %**
- Klasa ochronności **I**
- Stopień ochrony (IP) **IP20**
- CE **Tak**
- Klasa energetyczna **A+**

Energooszczędna oprawa dekoracyjna o nowoczesnym i eleganckim kształcie z zastosowanymi źródłami LED renomowanych producentów. Q LED poprzez uniwersalną formę i typ montażu znajduje zastosowanie w pomieszczeniach użyteczności publicznej, salach konferencyjnych, pomieszczeniach biurowych, komunikacjach, holach i klatkach schodowych. W oprawie stosowane są markowe zasilacze najwyższej klasy o wysokim współczynniku $\cos \phi > 0,95$. Oprawa znakomicie uzupełnia się z pozostałymi oprawami serii .

Wykonanie: Obudowa stalowa malowana elektrostacyjnie (w standardzie kolor szary), klosz OPAL.

Montaż: Nastrokowy, zwieszany, naścienny

Akcesoria: Zawieszania zwykłe i elektryczne.

Zastosowanie: korytarze, poczekalnie, recepcje

Kategoria oprawy: plafoniera

Zasilanie: 230V

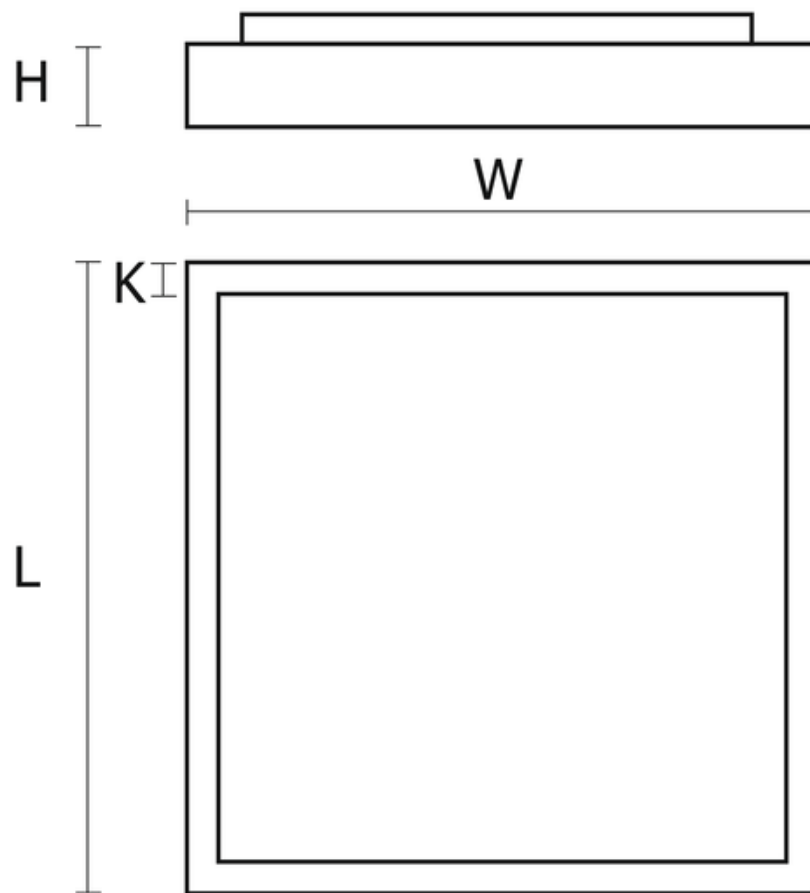
	L	W	H	K
PX0906423	407	407	65	25
PX0906424	407	407	65	25
PX0906425	407	407	65	25
PX0906426	407	407	65	25

L - Długość

W - Szerokość

H - Wysokość / głębokość

K - Wymiar dodatkowy



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.