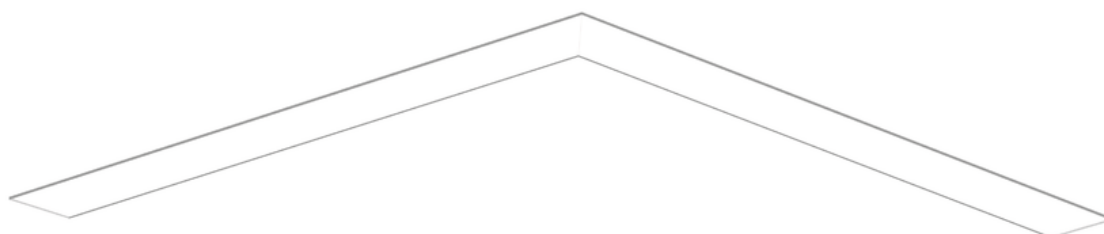


Oprawa Sigma Ii Gk Corner Led L 25w 2560lm 830 Opal Szary Th5 Std

Kod ElektriKo: 101125 Kod PXF: AQ001.2211.830.A020 / Px4041038



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny oprawy **2560 lm**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Waga **2,70 kg**
- Strumień świetlny oprawy **2560 lm**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Waga **2,70 kg**
- Rodzaj montażu **Do sufitu G/K**
- Materiał obudowy **Aluminium**

- Przystosowane do tworzenia linii świetlnych **Tak**
- Materiał klosza **Tworzywo sztuczne opalizowane**
- Odbłyśnik **o wysokim połysku**
- Kolor klosza/pokrywy **Bezbarwny**
- Raster / przesłona **OPAL**
- Źródło światła **LED**
- Liczba źródeł światła **1**
- Napięcie znamionowe **220 ... 240 V**
- Rodzaj osprzętu **Zasilacz**
- Moc źródła światła **23W**
- Moc oprawy **25 W**
- Współczynnik mocy **0,96**
- Do zasilania przelotowego **Tak**
- Do oświetlenia awaryjnego **Tak**
- Kolor **Biały**
- Barwa światła **Biała**
- Wskaźnik oddawania barw **84**
- Klasa oprawy **I**
- Podział światła **Średniostrumieniowy**
- Rozsył światła **DI**
- Sprawność oprawy **73 %**
- Degradacja diod LED **B10**
- Spadek strumienia świetlnego w czasie **L80**
- Żywotność diod LED **> 72000 h**
- MacAdam **SDCM 3**
- LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h **85 %**
- Klasa ochronności **I**
- Stopień ochrony (IP) **IP20**
- CE **Tak**
- Klasa energetyczna **A+**
- Ochrona źródła światła **Tak**
- Stopień ochrony od góry (IP) **IP20**

Nowy system wpuszczanych opraw LED bez ramki przeznaczony do tworzenia linii świetlnych bez widocznych połączeń i mechanicznych elementów montażowych. Oprawa została zaprojektowana i wykonana z myślą o wykorzystaniu elastycznych kloszy ekstrudowanych. Jest eleganckim i bardzo efektywnym rozwiązaniem sprawdzającym się w oświetlaniu biur, sali konferencyjnych, recepcji oraz innych powierzchni reprezentacyjnych.

Wykonanie: profil aluminiowy malowany elektrostatycznie (w standardzie kolor biały), ekstrudowany klosz OPAL z PMMA

Montaż: do wpuszczenia w sufit gipsowo-kartonowy G/K

Zastosowanie: pomieszczenia biurowe, sale konferencyjne, sale wykładowe, poczekalnie, recepcje

Kategoria oprawy: oprawa systemowa

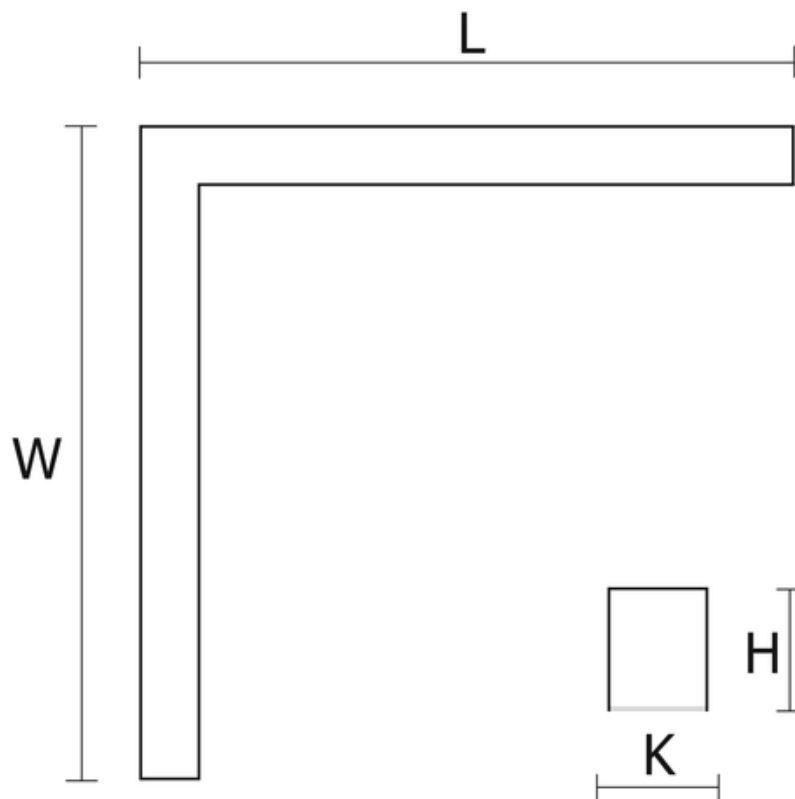
Zasilanie: 230 V

| | L | W | H |
|--------------------------------------|----------|----------|----------|
| PX4041252 AX001.1111.830.576 A020 | | 57 | 76 |
| PX4041254 AX001.1111.840.576 A020 | | 57 | 76 |

L - Długość

W - Szerokość

H - Wysokość / głębokość



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.