

RIM LED COMPACT

- Trzy sposoby montażu oprawy: w sufitach podwieszanych, bezpośrednio na stropie lub na zawieszach,
- Wyposażona w wysokowydajne źródła LED,
- Mała wysokość oprawy,
- Korpus wykonany z aluminium,
- Poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody - IP44,
- Łatwy i szybki montaż.
- Three ways to mount luminaires: in suspended ceilings, directly on the ceiling or on slings,
- Equipped with the highly effective LED sources,
- A low height of the housing,
- Luminary body made from aluminum,
- Level of protection against penetration of dust and water - IP44,
- Quick and simple installation.
- Три способа монтажа светильника: в подвесных потолках, непосредственно на потолке или на тросовых подвесах,
- Оснащен высокоэффективными светодиодными источниками света,
- Небольшая высота светильника,
- Корпус выполнен из алюминия,
- Уровень защиты от проникновения пыли и воды – IP44,
- Простой и быстрый монтаж.

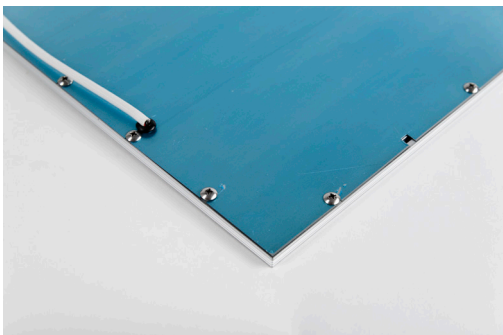
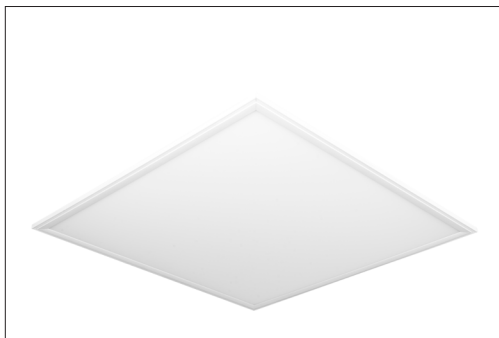
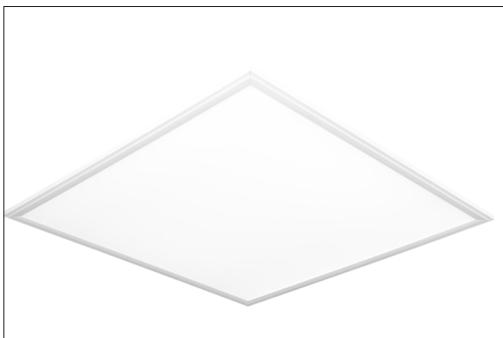
RIM LED COMPACT

Konstrukcja/Features/Конструкция

Nowoczesny panel LED przeznaczony do montażu w sufitach podwieszonych, bezpośrednio na stropie lub za pomocą zawiesi. Wyposażony w wysokowydajne źródła światła LED. Korpus wykonany z aluminium, przesłona zaś z opalizowanego PMMA. Kolor oprawy – jasny szary. Układ optyczny oprawy zapewnia kąt rozsyłu światłości o wartości 120°. Strumień świetlny zastosowanych źródeł LED to 4000 lm. Dostępne dwa warianty temperatur barwowych źródeł: 4000 K (barwa biała neutralna). Wskaźnik oddawania barw CRI>80. Zastosowanie: pomieszczenia użyteczności publicznej, biura, sale konferencyjne, lekcyjne, wykładowe itp.

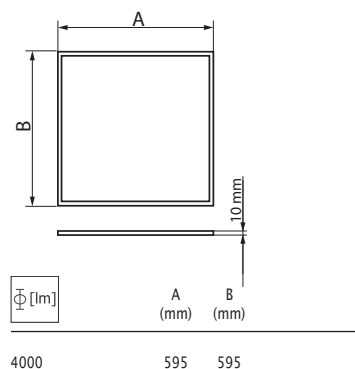
Modern LED panel for installation in suspended ceilings, directly on the ceiling or using the slings. Equipped with the highly efficient LED sources. Luminary body made from aluminum. PMMA opal diffuser. Colour of luminary – metallic light grey. Beam angle: 120°. The light stream of the LEDs used is 4000 lm. Its color temperature is 4000 K (neutral white color). CRI>80. Luminary dedicated for the public use structure like offices, conference rooms, classrooms, lecture halls etc.

Современная светодиодная панель для установки в подвесных потолках, непосредственно на поверхность потолка или тросовых подвесах. Оснащен высокоэффективными светодиодными источниками света. Корпус изготовлен из алюминия, а рассеиватель из опалового PMMA. Цвет корпуса – светло-серый. Оптическая система лампы обеспечивает угол рассеивания света в 120°. Световой поток используемых светодиодов 4000 Лм. Доступны два варианта цветовой температур: 4000 К (белый нейтральный цвет). Индекс цветопередачи CRI> 80. Применение: общественные помещения, офисы, конференц-залы, классы, аудитории и т.д.



RIM LED COMPACT

Wymiary / Dimensions / Размеры



LED

IP20

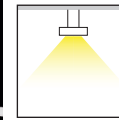
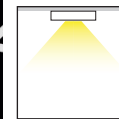
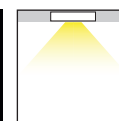
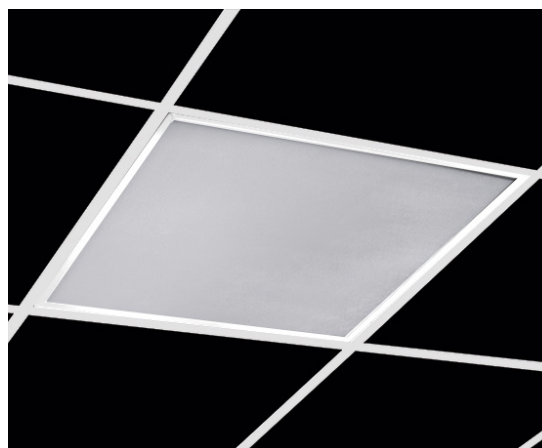
IP44

IK

04



850°C



RIM LED COMPACT



40 W



LED



4000



840

Dostępna barwa światła / Available colour of the light / Цветовая температура: 840

SDCM=3

Trwałość źródeł LED / Lifetime of LED sources / Срок службы светодиодов: 35000 h (L70/B50)

Zakres temperatury pracy oprawy / Operating temperature range / Диапазон рабочих температур светильников: 5° C - 30° C

Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).

The power shown refers to the whole system (tolerance +/- 10%).

Указанная мощность указана для всей системы (допускается отклонение +/- 10%)

Podany strumień świetlny dotyczy źródeł LED (tolerancja +/- 10% w zależności od wartości temperatury barwowej).

The given luminous flux refers to LED light sources (tolerance +/- 10% depends on the value of the colour temperature).

Указанный световой поток касается светодиодных источников света (допускается отклонение +/- 10% в зависимости от цветовой температуры).

Produkt objęty 5-letnią gwarancją / The product covered by a 5-year warranty / На продукт распространяется 5-летняя гарантия.

Inna konfiguracja oprawy dostępna na zapytanie / Different luminaire configuration available upon request / Другая конфигурация светильника доступна по запросу.

Opcje oprawy / Luminaire options / Характеристика светильника

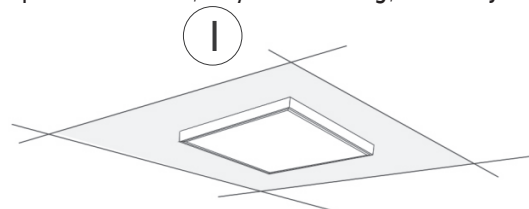
Przesłony / Diffuser / Рассеиватели:

PLX przesłona opalizowana PMMA
PMMA opal diffuser / рассеиватель из PC опаловый

Układ zasilający / Control gear / Пускорегулирующая аппаратура:

E zasilacz
driver / Блок питания DIM DALI

Sposób montażu / Way of mounting / Способ установки



Montaż nastropowy / Surface mount / Установка на потолок

UWAGA!!!

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości. Data ostatniej aktualizacji 22.02.2018 r.
Inne opcje oprawy dostępne na indywidualne zapytanie.

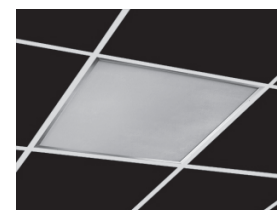
WARNING!

Technical data may be changed. Photos of the luminaires may differ from reality. Last updated 22.02.2018.
Other options of the luminaire available on request.

ВНИМАНИЕ!

Технические характеристики могут измениться. Изображение продукта может незначительно отличаться от оригинала.
Дата последнего обновления 22.02.2018.

Реализация индивидуального варианта возможна по запросу.



Montaż w suficie podwieszonym modułowym
Installation in suspended modular ceiling
Suspendu
Установка в модульном подвесном потолке