

MOSAIC SQ LED

- Oprawa przystosowana do montażu w sufitach podwieszanych modułowych oraz gipsowo-kartonowych,
- Wyposażona w wysokowydajne źródła LED,
- Nowoczesny design,
- Łatwy i szybki montaż.
- Luminaire dedicated for instalation in modular suspended ceilings and plasterboard suspended ceilings,
- Equipped with the highly effective LED sources,
- Modern design,
- Quick and simple installation.
- Luminaire pour plafonds suspendus modulaires et BA13,
- Equipé des sources LED de la haute performance,
- Le design moderne,
- Le montage vite et facile.

MOSAIC SQ LED

Konstrukcja/Features/La construction

Oprawa LED przeznaczona do montażu w sufitach podwieszonych modułowych lub w sufitach podwieszanych gipsowo-kartonowych (przy wykorzystaniu ramki adaptacyjnej). Kasteon oprawy wykonany w blachy stalowej. Standardowy kolor oprawy – biały (RAL 9016). Przesłona opalizowana PMMA. Dostępne dwa warianty temperatur barwowych źródeł LED: 3000 K (barwa ciepła biała) lub 4000 K (barwa biała neutralna). Wskaźnik oddawania barw CRI: 80. Strumień świetlny: 5200 lm lub 8800 lm.

LED luminaire dedicated to be mounted on suspended modular ceilings or cardboard suspended ceilings (using adaptive frame). Housing made of steel sheet. Standard colour of the luminaire is white (RAL 9016). Luminaire available in PLX diffuser. Two variants of LED sources colour temperature are available: 3000 K (white warm) or 4000 K (white neutral). Colour rendering index CRI: 80. LED lighting stream is 5200 lm or 8800 lm.

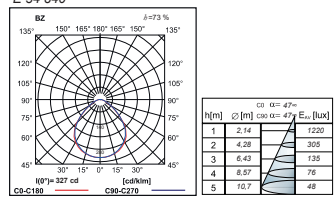
Luminaire LED destiné à être monté en encastré en faux-plafond ou bien en BA 13 (nécessitant un cadre adaptateur). Structure en acier. Couleur de base : blanc (RAL 9016). Luminaire disponible avec un diffuseur PLX. Deux couleurs de température des sources LED sont disponibles : 3000 K (blanc chaud) ou 4000 K (blanc neutre). IRC 80. Flux lumineux de 5200 lm ou 8800 lm.



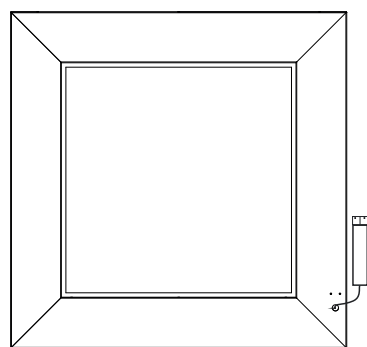
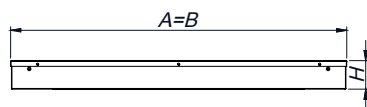
MOSAIC SQ LED

MOSAIC SQ LED

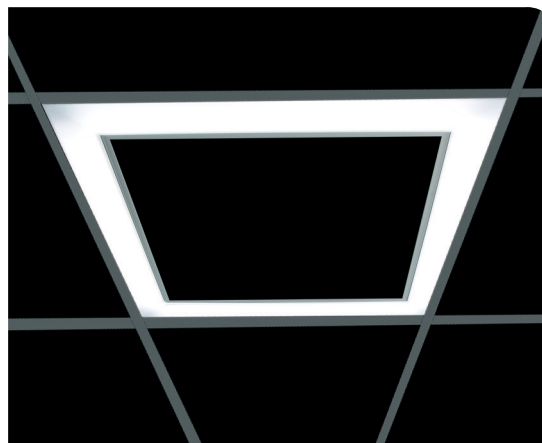
MOSAIC SQ LED 5200LM PLX
E 34 840



Wymiary / Dimensions / Les dimensions



∅ [lm]	A (mm)	B (mm)	H (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
5200	596	596	51	600	600	610	610
8800	596	596	51	600	600	610	610



TYP	PIWY		∅ [lm]	
MOSAIC SQ LED	34 W	LED	5200	
MOSAIC SQ LED	56 W	LED	8800	

Dostępna barwa światła / Available colour of the light / La couleur de la lumière accessible: 830/840

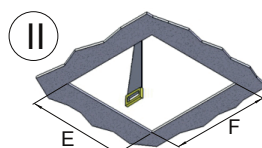
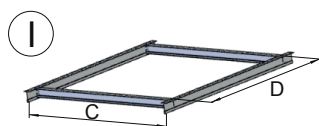
SDCM=3

Trwałość źródeł LED / Lifetime of LED sources / Durabilité de LED - 60000 h (L80/B10)

Zakres temperatury pracy oprawy / Operating temperature range / L'amplitude de la température de fonctionnement des luminaires: 5° C - 30° C

Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).
The power shown refers to the whole system (tolerance +/- 10%).
La puissance appliquée à l'ensemble du système (tolérance +/- 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).
Compte tenu du flux lumineux se réfère aux diodes électroluminescentes (10% de tolérance en fonction de la température de couleur).



Opcje oprawy/Luminaire options/Les options des couleurs

Przesłony / Diffuser / Diffuseurs:

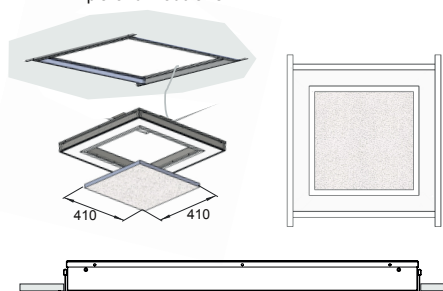
PLX przesłona opalizowana PMMA
PMMA opal diffuser / diffuseur opale PMMA

Układ zapłonowy / Control gear / Ballasts:

E zasilacz
driver / le système d'alimentation électrique

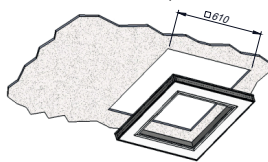
Sposób montażu/Way of mounting/Guide d'installation

I – sufit modułowy / modular ceiling / plafond modulaire

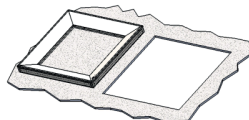


II – sufit typu gips-karton / plasterboard ceiling / plafond en placoplâtre

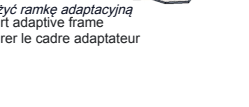
1. Włożyć oprawę w wycięty otwór montażowy
Insert luminaire fully into mounting hole
Insérer le luminaire complètement dans son emplacement



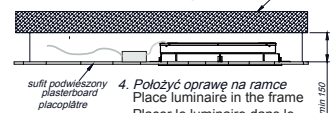
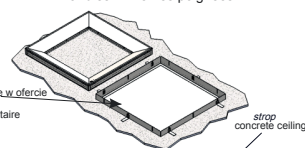
2. Położyć oprawę obok otworu
Place luminaire next to the hole
Placer le luminaire à côté de l'emplacement



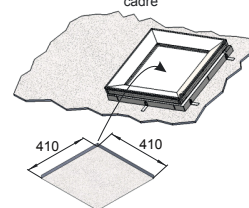
3. Włożyć ramkę adaptacyjną
Insert adaptive frame
Insérer le cadre adaptateur



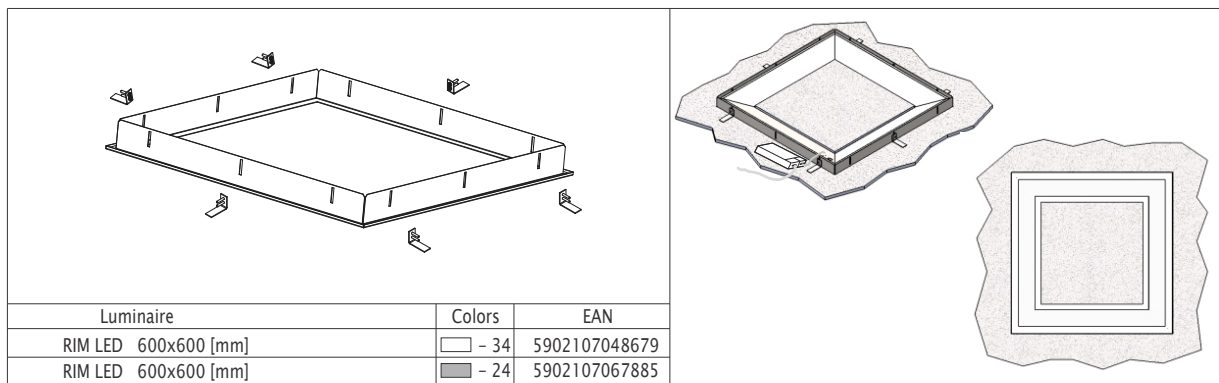
3. Zamontować ramkę uchwytami
Fix handles / Fixer les poignées



4. Położyć oprawę na ramce
Place luminaire in the frame
Placer le luminaire dans le cadre



Ramka adaptacyjna/Adaptive frame/Cadre adaptateur



UWAGA!

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości. Data ostatniej aktualizacji 29.10.2018 r.
Inne opcje oprawy dostępne na indywidualne zapytanie.

WARNING!

Technical data may be changed. Photos of the luminaires may differ from reality. Last updated 29.10.2018.
Other options of the luminaire available on request.

ВНИМАНИЕ!

Технические характеристики могут измениться. Изображение продукта может незначительно отличаться от оригинала.
Дата последнего обновления 29.10.2018.
Реализация индивидуального варианта возможна по запросу.