

UPDOOR

- Oprawa odporna na warunki atmosferyczne,
- Wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody - IP65,
- Łatwy i szybki montaż oprawy.
- Weather proof,
- High level of protection against penetration of dust and water - IP65,
- Quick and simple installation.
- Устойчивый к атмосферным воздействиям,
- Высокая степень защиты от пыли и воды - IP65,
- Простая и быстрая установка светильников.

UPDOOR

Konstrukcja/Features/Конструкция

Korpus oprawy wykonany z blachy stalowej malowanej proszkowo. W oprawie istnieje możliwość montażu modułu awaryjnego z termostatem do pracy w niskich temperaturach (-20° C). Oprawa daje możliwość montażu do ściany pionowej bądź też sufitów. Oprawa rekomendowana jest do oświetlenia wejść budynków, ciągów komunikacyjnych, tuneli, wejść do metra itp. Produkt posiada certyfikat PKP.

Powder painted steel housing. Possibility of mounting emergency module. Isolated battery applied in luminaire is equipped with thermostat enabling performance in low temperature up to -20°C. UPDOOR might be mounted on walls or ceilings and is recommended to illuminate buildings' entrances, arteries, tunnels, underground entrances, etc.

Корпус изготовлен из стали с порошковым покрытием. По желанию, в светильнике можно установить аварийный модуль. В светильнике установлен изолированный аккумулятор с термостатом, способным работать при минусовых температурах до -20° C. Монтаж производится вертикально на стене или на потолке. Светильник рекомендуется для освещения входов в здания, переходов, тоннелей, метро и т.д.

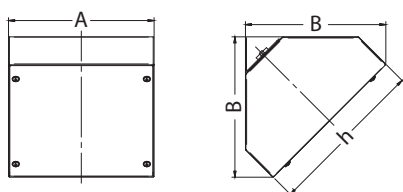


UPDOOR

UPDOOR

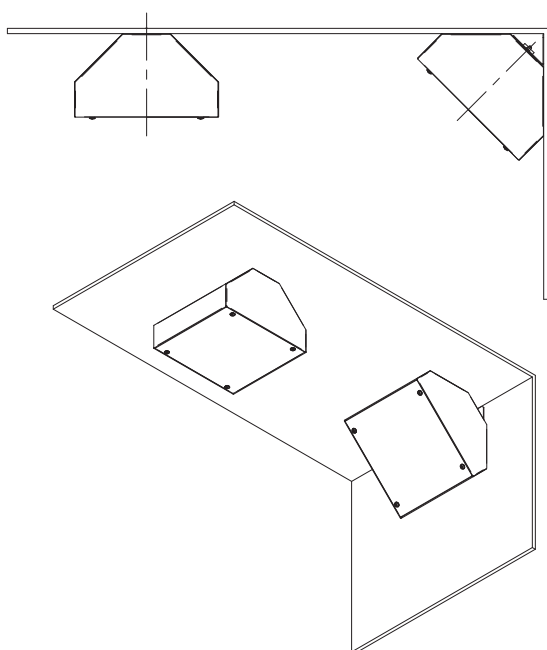


Wymiary / Dimensions / Размеры



TYP	A (mm)	B (mm)	h (mm)
UPDOOR	242	233,5	266

Opcje montażu / Montage options / Монтаж светильника



TYP	PWM	LED	Φ [lm]	kg	
UPDOOR LED	10 W	LED	1500	2,00	

Dostępna barwa światła / Available colour of the light / Цветовая температура: 830/840

SDCM=3

Trwałość źródeł LED / Lifetime of LED sources – 60000 h (L70/B50)

Zakres temperatury pracy oprawy / Operating temperature range: -20° C - 30° C

Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).
The power shown refers to the whole system (tolerance +/- 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).

Opcje oprawy / Luminaire options / Характеристика светильника

Przesłony / Diffuser / Рассеиватели:

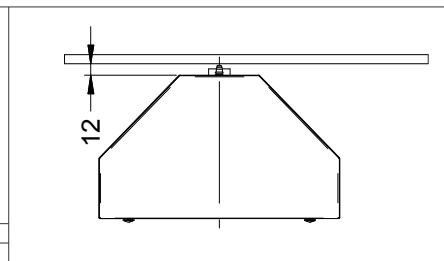
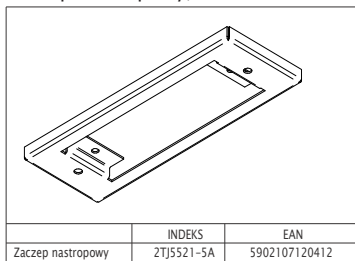
SHM szyba hartowana matowa
tempered mat glass / стекло калёное матовое

Układ zapłonowy / Control gear / Пускорегулирующая аппаратура:

E zasilacz
driver / Блок питания

Akcesoria / Accessories

Zaczepek nastropowy / Surface mounted:



UWAGA!!!
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości. Data ostatniej aktualizacji 24.10.2018 r.
Inne opcje oprawy dostępne na indywidualne zapytanie.

WARNING!
Technical data may be changed. Photos of the luminaires may differ from reality. Last updated 24.10.2018.
Other options of the luminaire available on request.

ВНИМАНИЕ!
Технические характеристики могут измениться. Изображение продукта может незначительно отличаться от оригинала.
Дата последнего обновления 24.10.2018. Реализация индивидуального варианта возможна по запросу.