

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 oświetlania wejść budynków, ciągów komunikacyjnych, tuneli, wejść do metra itp. Produkt posiada certyfikat PKP.

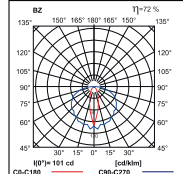
Powder painted steel housing. Possibility of mounting emergency module. Isolated battery applied in luminaire is equipped with thermostat enabling performance in low temperature up to -20°C. UPDOOR might be mounted on walls or ceilings and is recommended to illuminate buildings' entrances, arteries,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



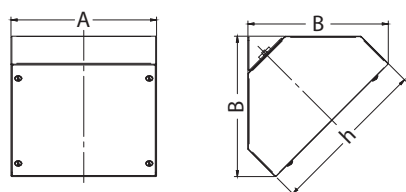
UPDOOR

UPDOOR 2x18W TC-L SH E IP65



h (m)	Ø (m)	Ø90 (m)	E ₁₀₀ (lux)
1	0.42	0.42	167
2	0.85	0.85	41
3	1.27	1.27	18
4	1.70	1.70	10
5	2.12	2.12	6

Wymiary / Dimensions / Размеры



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



TYP	PWM	Light bulb icon	Light distribution icon	Weight icon	Color temperature icon
UPDOOR	2x18 W	TC-L	2G11	2,00	

TYP	PWM	Light bulb icon	Light distribution icon	Weight icon	Color temperature icon
UPDOOR LED	10 W	LED	1500	2,00	

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

SDCM=3

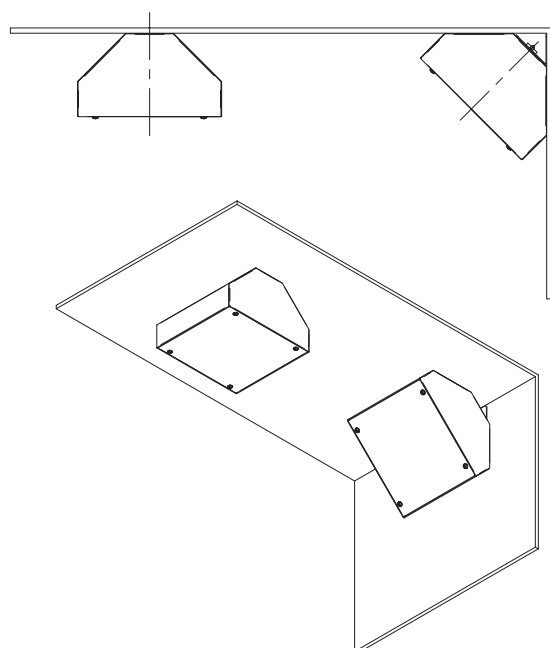
Trwałość źródeł LED / Lifetime of LED sources – 60000 h (L70/B50)

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 montażu / Montage options / Монтаж светильника



Opcje oprawy / Luminaire options / Характеристика светильника

Przesłony / Diffuser / Рассеиватели:

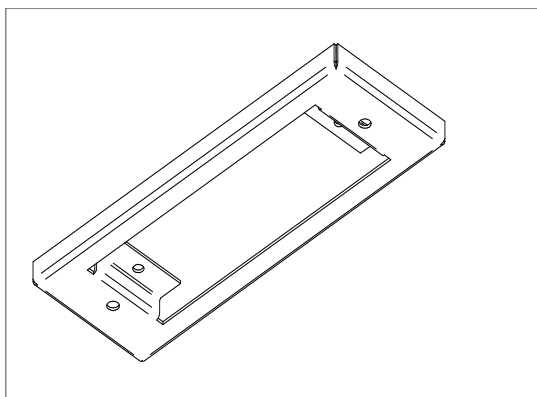
TC-L:	
SHM	szyba hartowana matowa tempered mat glass / стекло калёное матовое
SH	szyba hartowana tempered glass / стекло калёное
LED:	
SHM	szyba hartowana matowa tempered mat glass / стекло калёное матовое

Układ zapłonowy / Control gear / Пускорегулирующая аппаратура:

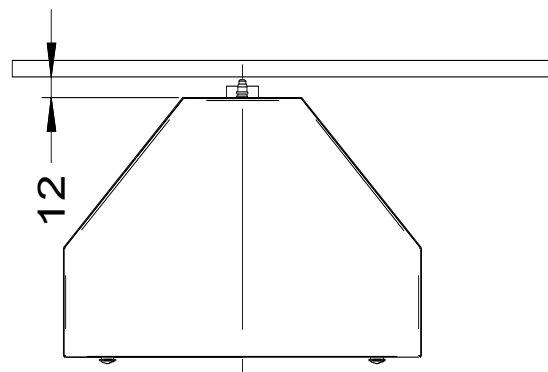
TC-L:	
E	statecznik elektroniczny electronic control gear / ЭПРА
LED:	
E	zasilacz driver / Блок питания

Akcesoria/Accessories/Les accessoires

Zaczep nastropowy/Surface mounted/Prise au plafond:



	INDEKS	EAN
Zaczep nastropowy	2TJ5521-5A	5902107120412



UWAGA!!!

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości. Data ostatniej aktualizacji 06.02.2017 r.
Inne opcje oprawy dostępne na indywidualne zapytanie.

WARNING!

Technical data may be changed. Photos of the luminaires may differ from reality. Last updated 06.02.2017.
Other options of the luminaire available on request.

ВНИМАНИЕ!

Технические характеристики могут измениться. Изображение продукта может незначительно отличаться от оригинала.
Дата последнего обновления 06.02.2017.
Реализация индивидуального варианта возможна по запросу.