

## RUBIN CLEAN CORNER LED

- Oprawa nastropowa – narożna,
- Oprawa odporna na uderzenia IK10,
- Wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody - IP65,
- Wyposażona w wysokowydajne źródła LED.
- Surface mounted luminary – corner.
- IK10 strike resistant luminary,
- High level of protection against penetration of dust and water - IP65,
- Equipped with the highly effective LED sources.
- Накладной угловой светильник,
- Светильник антивандальный (IK10),
- Высокая устойчивость к атмосферным и механическим воздействиям - IP65,
- Оснащён высокоэффективными светодиодами.

# RUBIN CLEAN CORNER LED

## Konstrukcja/Features/ Конструкция

Oprawa oświetleniowa, szczelna, przeznaczona do pomieszczeń czystych. Oprawa przystosowana do montażu nastropowego w narożnikach ścian i sufitów. Wyposażona w wysokowydajne źródła LED o temperaturze barwowej 3000 K lub 4000 K. Dostępne strumienie świetlne diod to: 2600 lm, 4400 lm, 5200 lm oraz 8800 lm. Kaseton oprawy wykonany z blachy stalowej, malowanej proszkowo na kolor biały. Układ optyczny wyposażony w przesłonę z mlecznego poliwęglanu lub w przesłonę z zmatowianego szkła hartowanego. Oprawa rekomendowana do miejsc i pomieszczeń, w których istnieje zagrożenie zniszczenia. Akcesoria: siatka stalowa, lakierowana proszkowo na kolor biały. Oprawa dostępna również bez siatki stalowej.

Hermetic luminaire dedicated for clean rooms, and other health service structures. Luminaire to be surface mounted or in the walls and ceilings corners. LED sources of the high illumination efficacy, and the color temperature of 3000 K or 4000 K, make the light source. The light streams of diodes are available as follows: 2600 lm, 4400 lm, 5200 lm, or 8800 lm. The luminaire body made from steel sheet powder coated in white. Its optical system is equipped with milk polycarbonate, or mat hardened glass diffuser. Luminaire recommended to all spaces with the hazards of its destruction. Accessories: steel mesh powder coated in white. Luminaire also available without the steel mesh.

Светильник предназначен для чистых помещений. Светильник устанавливается в угол, на стык потолка и стен. Светильник оснащён высокоэффективными светодиодами. Световой поток источника света 2600 lm, 4400 lm, 5200 lm или 8800 lm, цветовая температура 3000 K (тёплый свет) или 4000 K (дневной). Корпус светильника изготовлен из листовой стали покрашенной порошковым методом в белый цвет. Оптический рассеиватель доступен в версии из опалезированного поликарбоната или калёного стекла. Светильник рекомендуется к применению в помещениях с высоким риском повреждений инвентаря.

Комплектации: стальная решётка белого цвета.

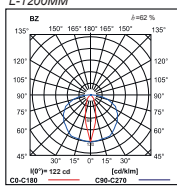
Светильник изготавливается так же и без защитной решётки.



# RUBIN CLEAN CORNER LED

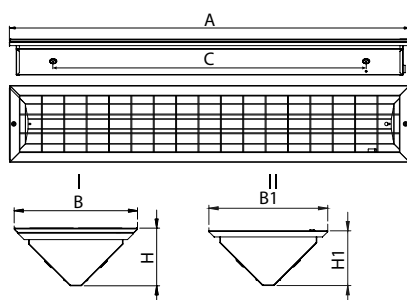
## RUBIN CLEAN CORNER LED

RUBIN CLEAN CORNER LED  
4400LM PC KR E IP65 34 840  
L-1200MM



H[m]	φ[m]	CSL [lx]	E <sub>v</sub> [lux]
1	0,42	335	
2	0,85	83	
3	1,27	37	
4	1,70	20	
5	2,12	13	

### Wymiary / Dimensions / Размеры



I – wersja oprawy z siatką stalową  
II – wersja oprawy bez siatki stalowej

	A	B	B1	H	H1	C
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
RUBIN CLEAN CORNER LED	1230	263	230	115	106	1000



TYP	PINW	LED	Φ [lm]	
RUBIN CLEAN CORNER LED	16 W	LED	2600	☐
RUBIN CLEAN CORNER LED	28 W	LED	4400	☐
RUBIN CLEAN CORNER LED	34 W	LED	5200	☐
RUBIN CLEAN CORNER LED	56 W	LED	8800	☐

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

SDCM=3

Trwałość źródeł LED / Lifetime of LED sources – 60000 h (L80/B10)

Zakres temperatury pracy oprawy / Operating temperature range: -25° 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

PC przesłona opalizowana PC  
PC opal diffuser / рассеиватель из поликарбоната опаловый

### Układ zapłonowy / Control gear / Пускорегулирующая аппаратура:

E zasilacz  
driver / Блок питания



Wersja oprawy z siatką stalową



Wersja oprawy bez siatki stalowej

UWAGA!!!  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości. Data ostatniej aktualizacji 7.11.2018 r.  
Inne opcje oprawy dostępne na indywidualne zapytanie.

WARNING!  
Technical data may be changed. Photos of the luminaires may differ from reality. Last updated 7.11.2018.  
Other options of the luminaire available on request.

ВНИМАНИЕ!  
Технические характеристики могут измениться. Изображение продукта может незначительно отличаться от оригинала.  
Дата последнего обновления 7.11.2018. Реализация индивидуального варианта возможна по запросу.