

## RUBIN CLEAN CORNER INOX LED

- Korpus wykonany ze stali INOX,
- Oprawa odporna na uderzenia IK10,
- Wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody - IP65,
- Wyposażona w wysokowydajne źródła LED,
- Oprawa energoszczędna.
- Luminary body made from INOX steel,
- IK10 strike resistant luminary,
- High level of protection against penetration of dust and water - IP65,
- Equipped with the highly effective LED sources,
- Energy saving luminaire.
- Корпус изготовлен из стали INOX (нержавеющая),
- Светильник антивандальный (IK10),
- Высокая устойчивость к атмосферным и механическим воздействиям - IP65,
- Оснащён высокоэффективными светодиодами,
- Энергоэкономный.

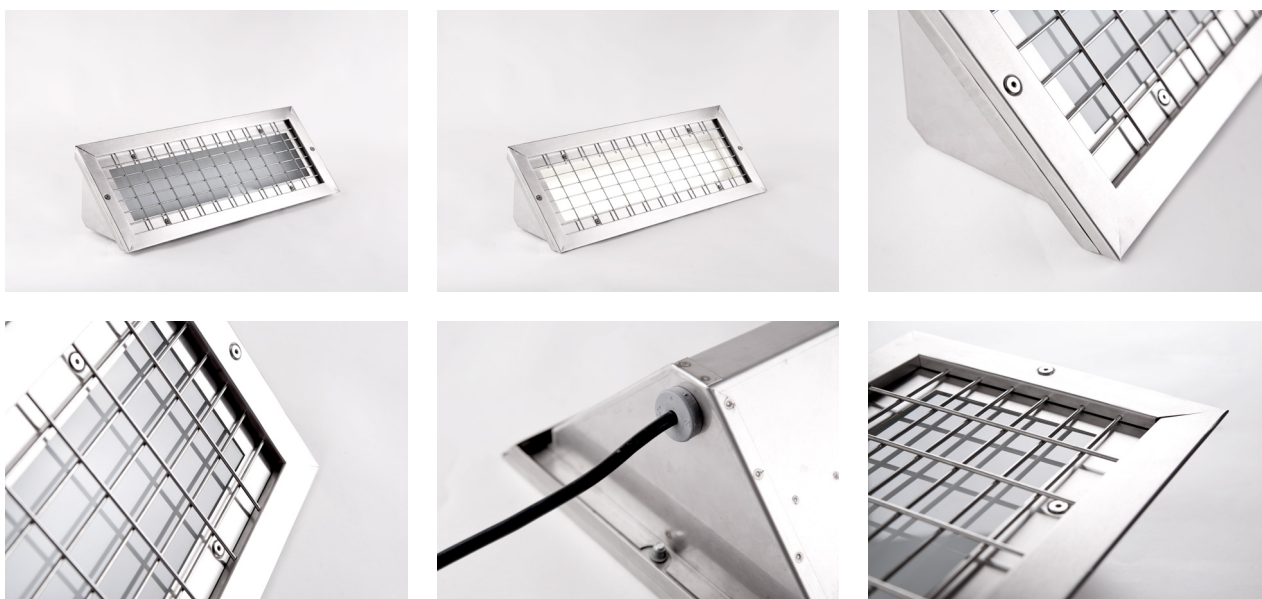
# RUBIN CLEAN CORNER INOX LED

## 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. Strumień świetlny zastosowanych diod to 2200 lm lub 4400 lm. Temperatura barwowa źródeł światła to 3000 K lub 4000 K. Układ optyczny wyposażony w przesłonę z zmatowanego szkła hartowanego. Kaseton oprawy wykonany ze stali INOX. Śruby zlicowane z powierzchnią ramki INOX, tak aby zminimalizować ilość elementów przeszkadzających w czyszczeniu powierzchni widocznej oprawy. Silikonowa uszczelka między tymi elementami zapewnia wysoką szczelność oprawy. Oprawa wyposażona w siatkę ochronną ze stali INOX.

Hermetic luminary dedicated for clean rooms, and other health service structures. Luminary to be surface mounted or in the walls and ceilings corners. Luminary equipped in highly efficient LED sources. The light stream of the diodes used is 2200 lm or 4400 lm. Color temperature is 3000 K lub 4000 K. Its optical system is equipped with the diffuser made from mat hardened glass. Luminary cover is made from INOX steal. The screws are flushed with the luminary surface to reduce the number of elements and to facilitate its cleaning. Luminary high hermetic feature is provided by silicon seals placed among the elements. Luminary equipped with the protective mesh made from the INOX steal.

Светильник предназначен для чистых помещений. Светильник устанавливается в угол, на стык потолка и стен. Оснащён высокоэффективными светодиодами. Защищён рассеивателем из калёного стекла. Световой поток источника света 2200 lm или 4400 lm, цветовая температура 3000 K или 4000 K. Гладкий корпус светильника изготовлен из нержавеющей стали, прекрасно подлжит очистке (все болты заподлицо с корпусом), силиконовая прокладка гарантирует герметичность. Стальная защитная решётка так же изготовлена из нержавеющей стали.

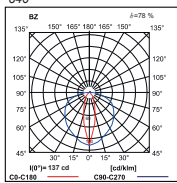


Rubin Clean Corner INOX LED SHM

# RUBIN CLEAN CORNER INOX LED

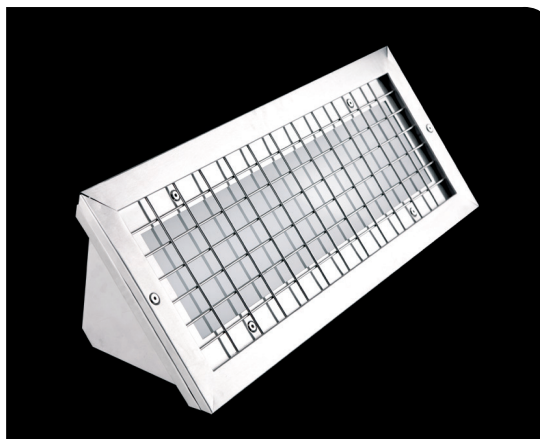
## RUBIN CLEAN CORNER INOX LED

RUBIN CLEAN CORNER INOX  
LED 4400LM SHM KR E IP65  
840

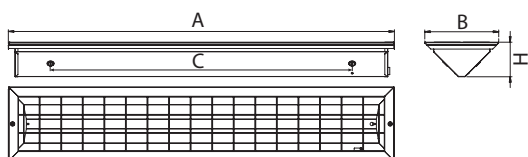


RUBIN CLEAN CORNER INOX LED  
4400LM SHM KR E IP65 840

h [m]	φ [m]	csd [cd]	E <sub>v</sub> [lux]
1	0.42	400	400
2	0.85	700	44
3	1.27	25	16
4	1.70	25	16
5	2.12	16	16



### Wymiary / Dimensions / Размеры



TYP	A (mm)	B (mm)	C (mm)	H (mm)
RUBIN CLEAN CORNER INOX LED	675	252	400	115



RUBIN CLEAN CORNER INOX LED	14 W	LED	2200	■
RUBIN CLEAN CORNER INOX LED	28 W	LED	4400	■

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

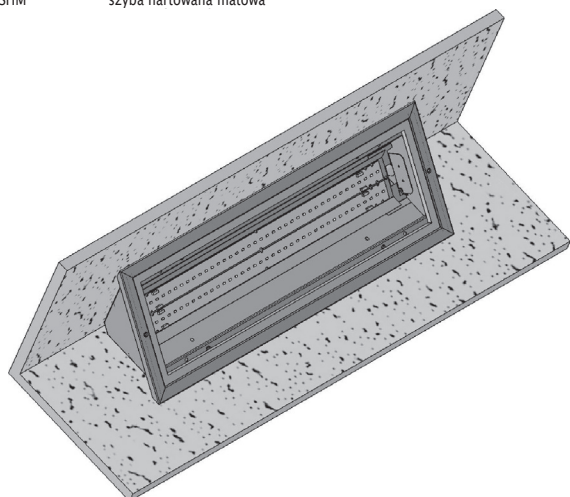
Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).  
The power shown refers to the whole system (tolerance +/- 10%).

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



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

E	zasilacz driver / Блок питания
EDD	zasilacz DIM DALI DIM DALI driver / Блок питания DIM DALI

**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.