



ROLL SR



Мощность: 9-27W

Световой поток: 80Lm\W (50Lm\W в версии с опаловым стеклом)

Напряжение: AC 175-260В/50Гц

Блок питания: в комплекте(встроенный в корпус)

Вторичная оптика: линзованная оптика, (10, 25, 30, 40, 60, 80°) опал 120°

Материал корпуса: алюминий

Цвет корпуса: RAL

Степень защиты: IP66

Температурный диапазон: -40...+45°C

Климатическое исполнение: УХЛ1

Цветовая температура: 3000К, 4000К, RGB, RGBW

Индекс цветопередачи, CRI: Ra > 80

Гарантия: 3 года

Срок службы: не менее 50 000 часов.

SR 9  
27 W

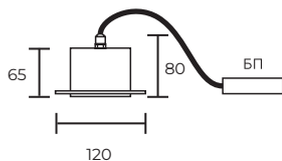
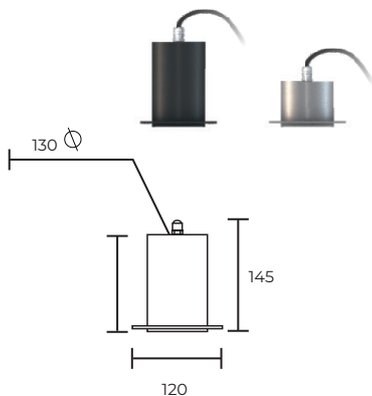


SR 5  
15 W

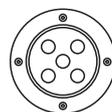
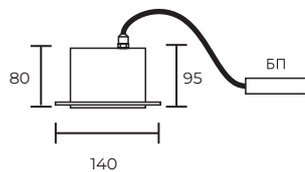
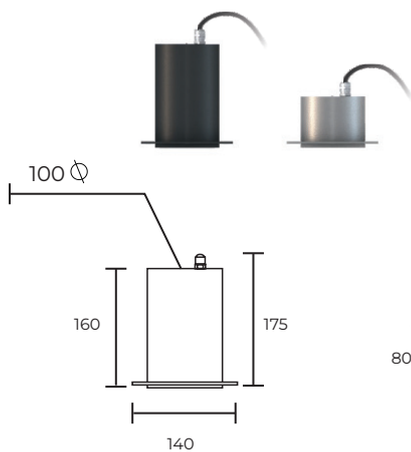


SR 3  
9 W

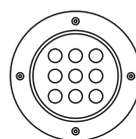
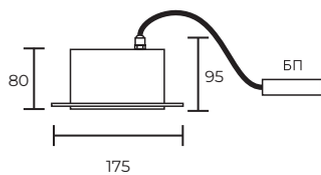
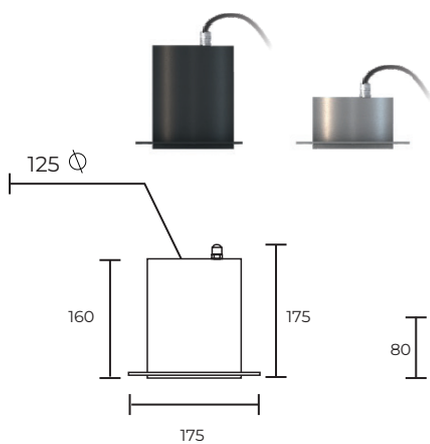




**ROLL SR3 9W**



**ROLL SR5 15W**

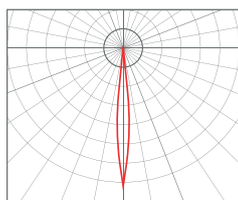


**ROLL SR9 27W**

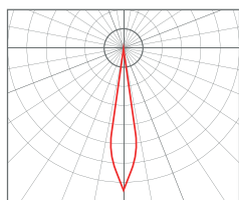




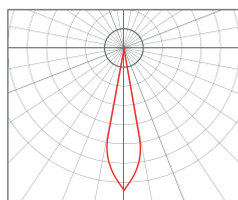
В ROLL SR установлена линза со съемным холдером с разным углом обзора и высокой степенью защиты IP 66.



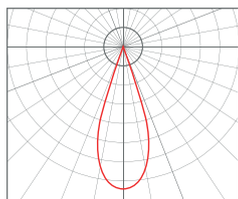
10°



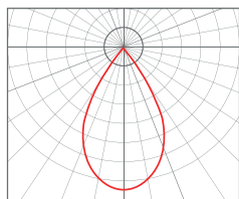
25°



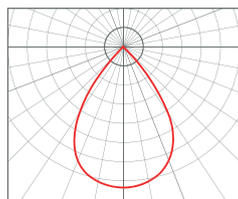
30°



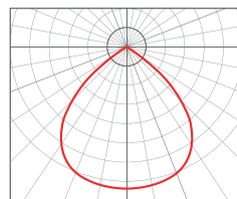
40°



60°



80°



120° Опал



27W  
 20W  
 25W  
 17W  
 10W  
 15W RGBW\*  
 12W 4000K  
 Roll SR9  
 Roll SR5 5W 2700K\*  
 Roll SR3 9W 3000K 10° RAL7016 DIM DALI

120° (опал)  
 80° RAL7004  
 60° RAL8002  
 40° RAL9005  
 25° RAL9003 DIM TRIAC

Арт. RSR3.9.3000.10.7016.DMDL

Модель	Мощность	Цв. температура	Угол рассеивания	Цвет корпуса	Управление
--------	----------	-----------------	------------------	--------------	------------

Roll SR3. 9W. 3000\4000K. 10°-80°.RAL

Арт. RSR3.9.3000\4000.10-80.RAL

Roll SR3. 5W. 3000\4000K. OPAL.RAL

Арт. RSR3.5.3000\4000.OPAL.RAL

Roll SR3. 9W. 3000\4000K. 10°-80°.RAL. DIM DALI

Арт. RSR3.9.3000\4000.10-80.DMDL

Roll SR3. 5W. 3000\4000K. OPAL.RAL. DIM DALI

Арт. RSR3.5.3000\4000.OPAL.DMDL

Roll SR3. 12W. RGBW. 10°-80°.RAL

Арт. RSR3.12.RGBW.10-80.RAL

Roll SR3. 12W. RGBW. OPAL.RAL. DIM DALI

Арт. RSR3.12.RGBW.OPAL.DMDL

#### ROLL SR5 15W

Roll SR5. 15W. 3000\4000K. 10°-80°.RAL

Арт. RSR5.15.3000\4000.10-80.RAL

Roll SR5. 10W. 3000\4000K. OPAL.RAL

Арт. RSR5.15.3000\4000.OPAL.RAL

Roll SR5. 15W. 3000\4000K. 10°-80°.RAL. DIM DALI

Арт. RSR5.15.3000\4000.10-80.DMDL

Roll SR5. 10W. 3000\4000K. OPAL.RAL. DIM DALI

Арт. RSR5.10.3000\4000.OPAL.DMDL

Roll SR5. 17W. RGBW. 10°-80°.RAL

Арт. RSR5.17.RGBW.10-80.RAL

Roll SR5. 17W. RGBW. OPAL.RAL. DIM DALI

Арт. RSR5.17.RGBW.OPAL.DMDL

#### ROLL SR9 25W

Roll SR9. 25W. 3000\4000K. 10°-80°.RAL

Арт. RSR9.25.3000\4000.10-80.RAL

Roll SR9. 20W. 3000\4000K. OPAL.RAL

Арт. RSR9.20.3000\4000.OPAL.RAL

Roll SR9. 25W. 3000\4000K. 10°-80°.RAL. DIM DALI

Арт. RSR9.25.3000\4000.10-80.DMDL

Roll SR9. 20W. 3000\4000K. OPAL.RAL. DIM DALI

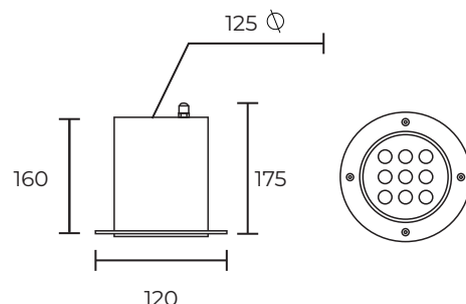
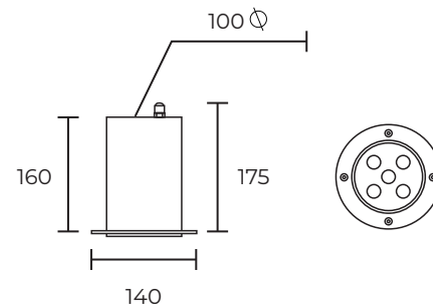
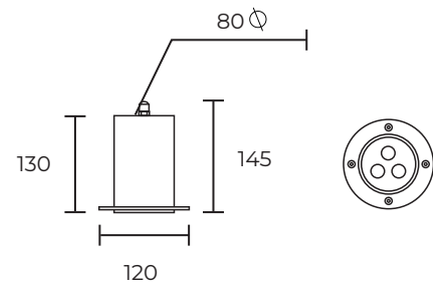
Арт. RSR9.20.3000\4000.OPAL.DMDL

Roll SR9. 27W. RGBW. 10°-80°.RAL

Арт. RSR9.27.RGBW.10-80.RAL

Roll SR9. 27W. RGBW. OPAL.RAL. DIM DALI

Арт. RSR9.27.RGBW.OPAL.DMDL



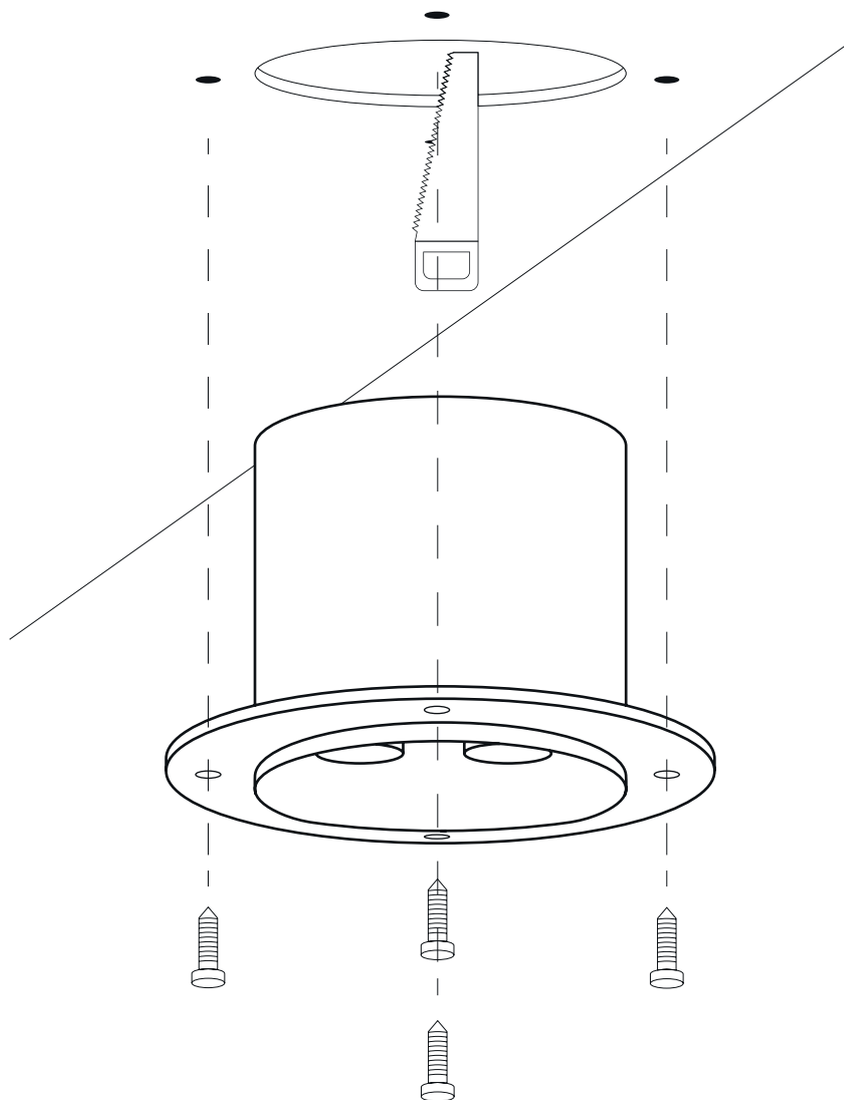
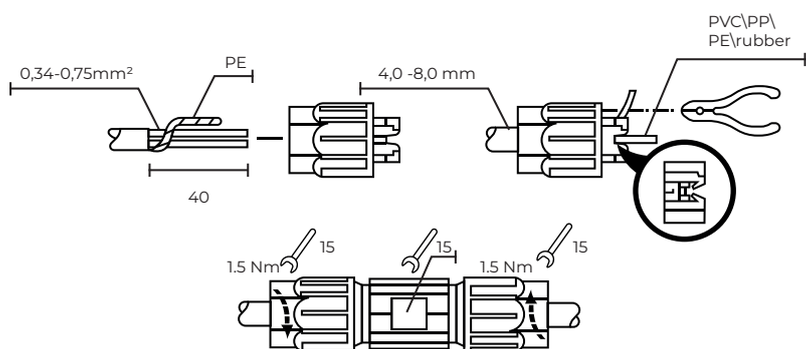
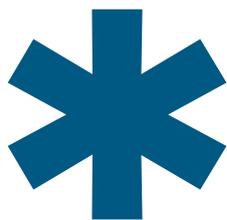


Схема соединения







Внешний вид изделия и технические характеристики приборов, могут незначительно отличаться от характеристик и изображений, представленных в данной листовке.