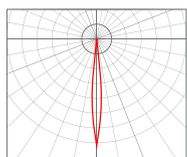
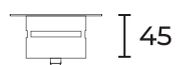
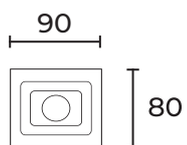
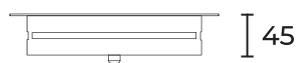
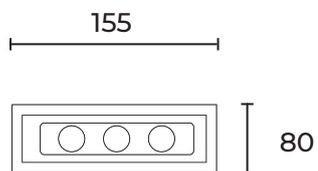


SIDER

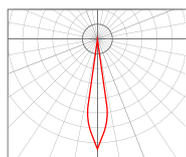
# SIDE R

## Светильник архитектурного освещения

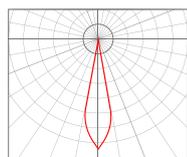
Светильник встраиваемый (потолочный).  
Корпус: Алюминий. Линзованная оптика.



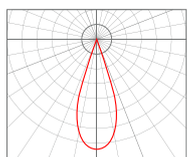
10°



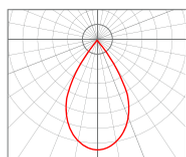
25°



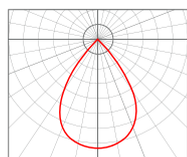
30°



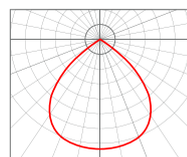
40°



60°



80°



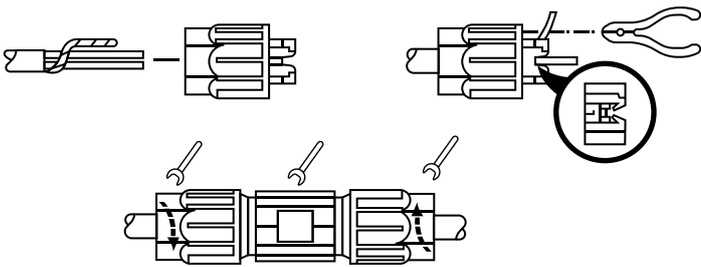
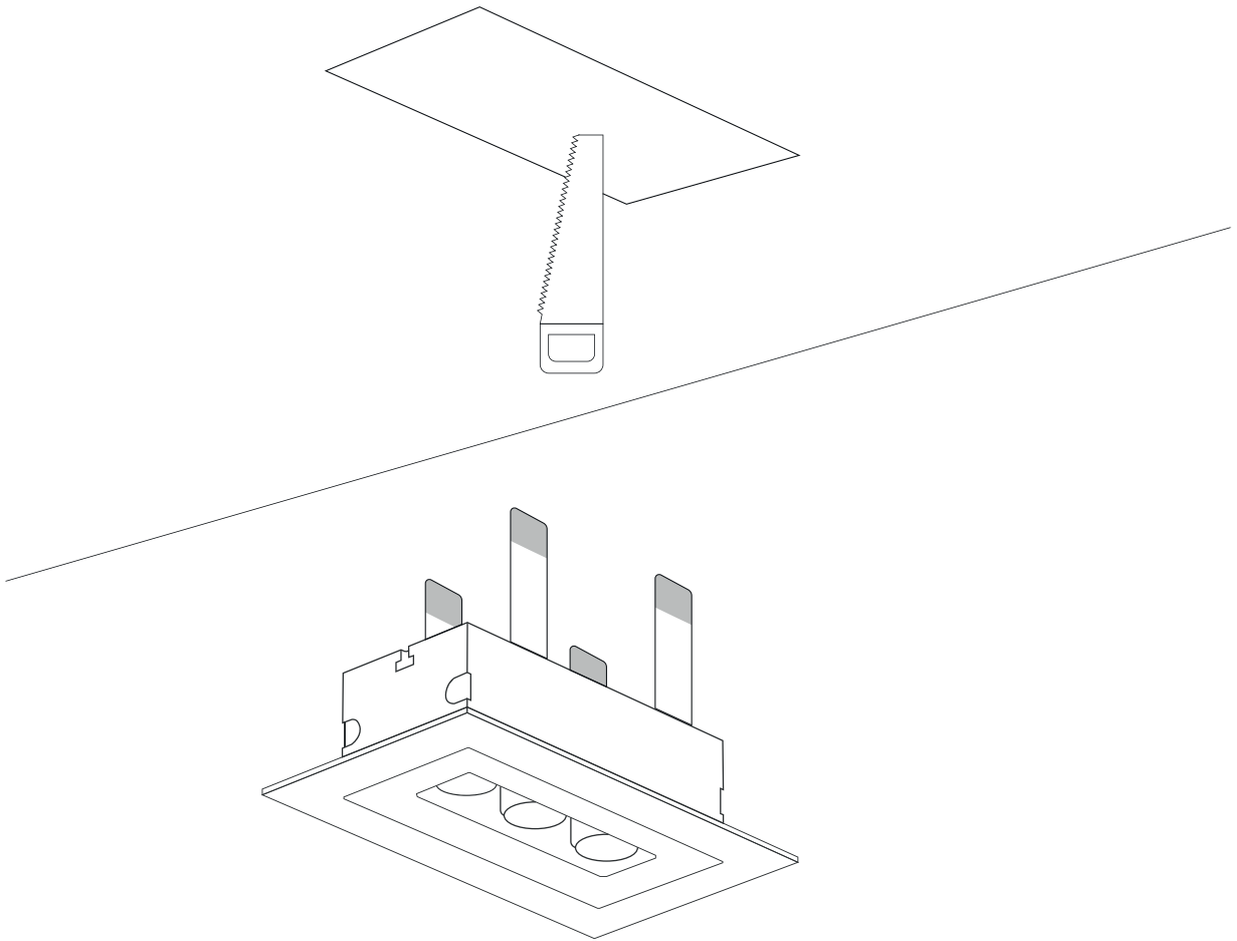
120° Опал

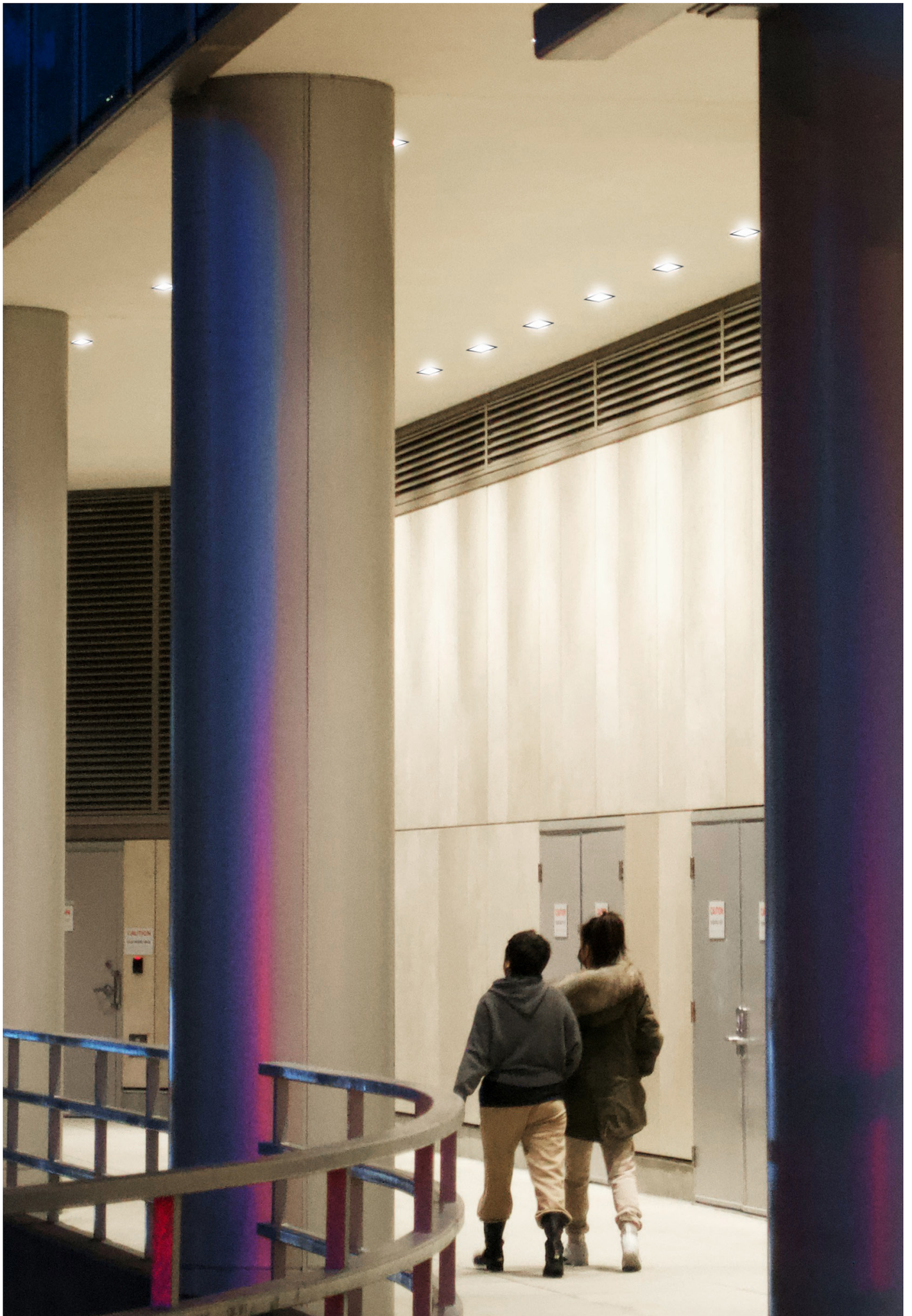
SIDE R

Мощность: 3 Вт  
Световая отдача: 80 Лм/Вт (50 Лм/Вт в версии с опаловым стеклом)  
Блок питания: в комплекте  
Угол рассеивания: 10, 25, 30, 40, 60, 80°  
Степень защиты: IP66  
Температурный диапазон: -40...+45°C  
Климатическое исполнение: УХЛ1  
Цветовая температура: 3000К, 4000К  
Индекс цветопередачи, CRI: Ra > 80  
Гарантия: 3-5 лет  
Срок службы, не менее: 50 000 часов

Мощность: 9 Вт  
Световая отдача: 80 Лм/Вт (50 Лм/Вт в версии с опаловым стеклом)  
Блок питания: в комплекте  
Угол рассеивания: 10, 25, 30, 40, 60, 80°  
Степень защиты: IP66  
Температурный диапазон: -40...+45°C  
Климатическое исполнение: УХЛ1  
Цветовая температура: 3000К, 4000К  
Индекс цветопередачи, CRI: Ra > 80  
Гарантия: 3-5 лет  
Срок службы, не менее: 50 000 часов







				80°	
				70°	
				60°	
			5000K	50°	
			4000K	40°	
SIDE R3	140MM	9W	3000K	30°	
SIDE R1	80MM	3W	2700K	20°	
				10°	RAL

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

Арт. SIDE R1. 80 .2. 2700\5000. 8-20x50.RAL

SIDE R	3W	3000/4000K	10°	RAL
SIDE R	3W	3000/4000K	25°	RAL
SIDE R	3W	3000/4000K	30°	RAL
SIDE R	3W	3000/4000K	40°	RAL
SIDE R	3W	3000/4000K	60°	RAL
SIDE R	3W	3000/4000K	80°	RAL

SIDE R	9W	3000/4000K	10°	RAL
SIDE R	9W	3000/4000K	25°	RAL
SIDE R	9W	3000/4000K	30°	RAL
SIDE R	9W	3000/4000K	40°	RAL
SIDE R	9W	3000/4000K	60°	RAL
SIDE R	9W	3000/4000K	80°	RAL

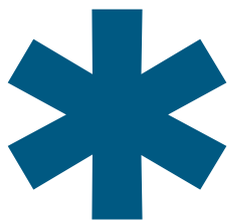
\*Покраска по таблице цветов RAL

\*\*Возможно изготовление нестандартных размеров

\*\*Доммируемые БП под заказ



SIDE R



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