

Паспорт изделия

Семейство встраиваемых излучающих вниз светильников CoreLine Recessed Spot RS140B / RS141B

2019-02-27

Изготовлено под контролем "Signify Netherland B.V." 5600 JM, Eindhoven, 80020, Нидерланды

Представитель в РФ: ООО «Сигнифай Евразия» 141400, Россия, Химки, ул. Ленинградская, 25
тел. +7(495) 937-93-30

Страна производства: Китай (CN)

1. Назначение и общие сведения об изделии

1.1. Семейство встраиваемых излучающих вниз светильников CoreLine Recessed Spot RS140B / RS141B предназначено для точечного акцентного освещения.

1.2. Светильник соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ Р МЭК 598-2-1-97, ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р 51318.15-99, ГОСТ Р 51514-99, ГОСТ Р 51317.3-2-2006 (Разд. 6, 7), ГОСТ Р 51317.3.3-2208.

1.3. Степень защиты от воздействия окружающей среды соответствует IP44 (регулируемый) / IP65 (фиксированный).

1.4 Материал корпуса – алюминий, оптика - поликарбонад.

1.6. Общий вид светильников показан на рис. 1.

1.8. Фотометрические характеристики светильников показаны на рис. 2.

2. Основные технические данные и характеристики семейства

	RS140B/RS141B		
Световой поток	650 Лм	900 Лм	1200 Лм
Мощность	8 Вт	11 Вт	14,5 Вт
Светоотдача	До 83 лм/Вт		
Цветовая температура	2700 К / 3000 К / 4000 К		
Индекс цветопередачи	85		
Степень IP/IK	IP44 (регулируемый) / IP65 (фиксированный)		
Класс электробезопасности	Class II		
Диапазон рабочих температур	-20°C - +35°C		
Срок службы	50 000 часов (L70B50)		
Оптика	Призматический отражатель с линзами для снижения слепящего действия		
Напряжение	220-240 В, 50/60 Гц		
Управление	По переднему или заднему фронту фазы (Leading edge, Trailing edge)		
Коэффициент мощности	0.95		
Способ монтажа	Встраиваемый		

Габаритные размеры, мм
Вес

95x45x55 мм
0.4 кг

3. Комплект поставки

Светильник, шт.	1
Упаковка, шт.	1
Монтажная инструкция, шт.	1
Паспорт	*

*) 1 шт. на 50 светильников, но не менее 1 шт. на партию.

4. Эксплуатация светильника

4.1. Эксплуатация светильника производится в соответствии с “Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителями”

4.2. Все работы по монтажу и обслуживанию светильников производить не раньше, чем через минуту после отключения питания.

5. Гарантийные обязательства

5.1. Завод – изготовитель в лице ООО «Сигнифай Евразия» обязуется безвозмездно отремонтировать или заменить светильник, вышедший из строя не по вине покупателя в условиях нормальной эксплуатации, при условии соблюдения правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации в соответствии с настоящим паспортом в течение гарантийного срока.

5.2. Гарантийный срок – 60 месяцев с момента отгрузки изделия и подписания Покупателем товарной накладной.

6. Хранение и транспортировка

6.1. Условия хранения светильников должны соответствовать группе хранения 1Л по ГОСТ 15150-69.

6.2. Условия транспортировки светильников в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе хранения 2 по ГОСТ 15150-69 в части воздействия механических факторов группе Л по ГОСТ 23216-78.

Рис. 1 Общий вид светильников с размерами

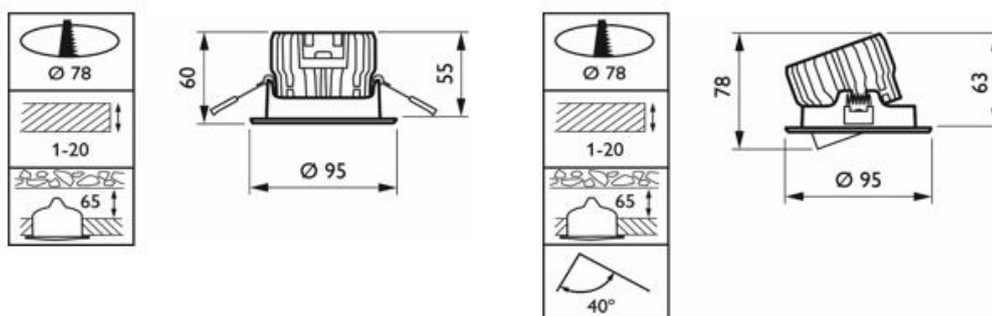
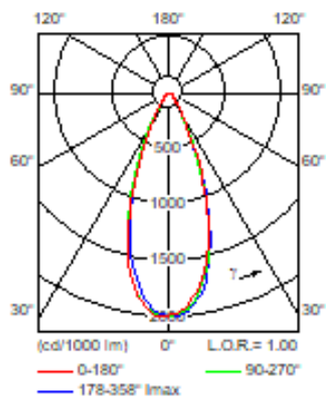
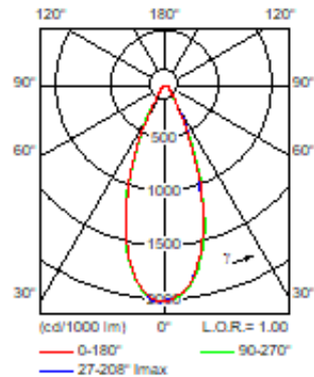


Рис. 2 Фотометрические характеристики



LVE26806 900Lm
1xLED spot 230V AC



LVE26803 650Lm
1xLED spot 230V AC