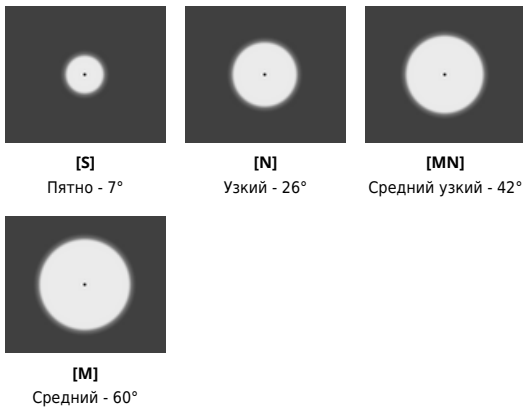
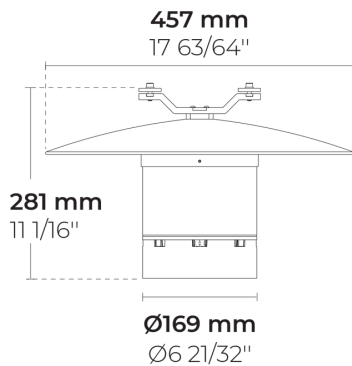




ПРЕДСТОЯЩ
ИЙ



Варианты

Распределение света	[S] 7°, [N] 26°, [MN] 42°, [M] 60°
Поток доставляемых люменов	1767 - 2787 lm
Номинальная входная мощность	27 W
Цветовая температура	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
Срок службы L90B50 (час)	>72, 600
Срок службы L80B50 (час)	>72, 600

Опции

Контроль	On/Off, DALI
Цвета изделия	








Дополнительно

Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем	Class II, 120-277V 50/60Hz
Варианты корпуса светильника	Двойное порошковое покрытие

Техническая информация

Монтаж	Монтируется на потолке
Корпус	Коррозионностойкий литой корпус, покрытие алюминия для приморских территорий
Отделка	Предварительная обработка хроматом с последующим электростатическим порошковым покрытием
Крепеж	Нержавеющая сталь (марка 304)
Прокладка	Силиконовая резина
Линза / Отражатель	Алюминиевое покрытие с высоким коэффициентом отражения [S] [N], линза ПММА с высокой оптической эффективностью [MN] [M]
Стекло / Диффузор	Закаленное безопасное стекло
Защита от ударов	IK08
Защита от проникновения	IP65
Входное напряжение	220-240V 50/60Hz
Класс изоляции	Class I
Вес	4,5 kg
Светодиодный модуль	Многokrисталльные светодиоды высокой мощности на печатной плате с металлическим сердечником
Пускатель	Внутренний светодиодный пускатель
Защита пускателя от перенапряжения	10/6 kV
Коэффициент мощности	> 0.90
Через проводку	Один кабельный ввод
Рабочая температура	-40...50°C
Кабель	0.2 м гибкого кабеля

Название проекта		Тип		Количество	
Дата		Примечание			
LC8018.694-EN-___-___-___-___-EN-C1-___-___-___					

Распределение света	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль	Цвета изделия
[S] Пятно - 7° [N] Узкий - 26° [MN] Средний узкий - 42° [M] Средний - 60°	[700] 27 W	[827] 2700 K CRI 80 [830] 3000 K CRI 80 [740] 4000 K CRI 70 [840] 4000 K CRI 80	[ONOFF] On/Off [DALI] DALI	[HM1]  Черный [HM2]  Темно-серый [HM3]  Антрацитово-серый [HM4]  Светло-серый [HM5]  Белый [HM6]  Бронза [CC]  Индивидуальный цвет (укажите код RAL)
Дополнительно				
Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем				
[C2] Class II [UNI] 120-277V 50/60Hz				
Варианты корпуса светильника				
[DPC] Двойное порошковое покрытие				

Код варианта	Распределение света	Поток доставляемых люменов	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль
LC8018.694-EN-S-700-740	[S] Пятно - 7°	2456 lm	27 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-S-700-827	[S] Пятно - 7°	2456 lm	27 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-S-700-830	[S] Пятно - 7°	2787 lm	27 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-S-700-840	[S] Пятно - 7°	2787 lm	27 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-N-700-740	[N] Узкий - 26°	2456 lm	27 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-N-700-827	[N] Узкий - 26°	2456 lm	27 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-N-700-830	[N] Узкий - 26°	2787 lm	27 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-N-700-840	[N] Узкий - 26°	2787 lm	27 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-MN-700-740	[MN] Средний узкий - 42°	2402 lm	27 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-MN-700-827	[MN] Средний узкий - 42°	1980 lm	27 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-MN-700-830	[MN] Средний узкий - 42°	2001 lm	27 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-MN-700-840	[MN] Средний узкий - 42°	2245 lm	27 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-M-700-740	[M] Средний - 60°	2146 lm	27 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-M-700-827	[M] Средний - 60°	1767 lm	27 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-M-700-830	[M] Средний - 60°	1788 lm	27 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LC8018.694-EN-M-700-840	[M] Средний - 60°	2006 lm	27 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI