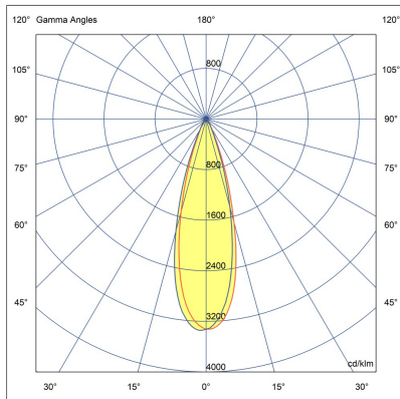
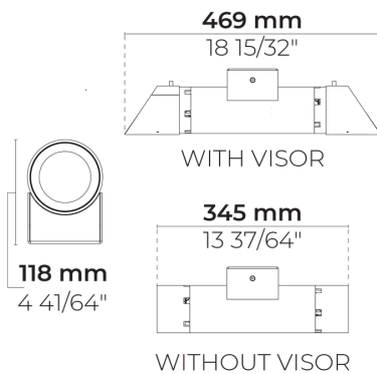
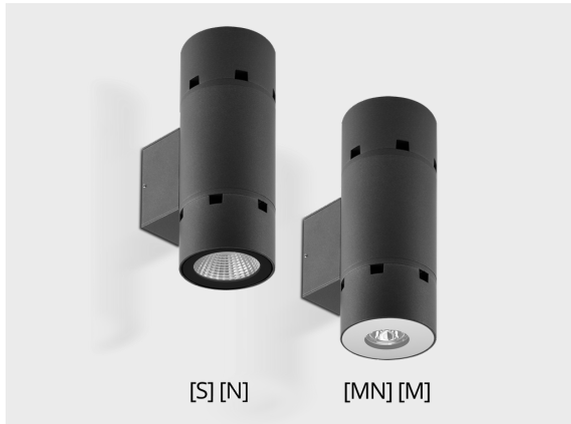


LW7036.519-US-N-N-700-740-UNI-C1



[N-N]

Узкий (вверх и вниз)

Вариант

Распределение света	[N-N] 26°
Поток доставляемых люменов	2038 lm
Номинальная входная мощность	18 W
Цветовая температура	4000 K CRI 70
Эффективность светильника	101 lm/W
Лампа	2 LED
Порог цветоразличения	5 SDCM
Рейтинг ошибок	B1-U0-G0
Срок службы <b>L90B50</b> (час)	>72,600
Срок службы <b>L80B50</b> (час)	>72,600

Опции

Техническая информация

Монтаж	Настенный монтаж
Корпус	Коррозионно-стойкий алюминиевый корпус морского класса
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	120-277V 50/60Hz
Класс изоляции	Class I
Вес	3.3 lbs
Светодиодный модуль	Многокристалльные светодиоды высокой мощности на печатной плате с металлическим сердечником
Пускатель	Внутренний светодиодный пускатель
Защита пускателя от перенапряжения	2/2 kV
Коэффициент мощности	> 0.90
Через проводку	Один кабельный ввод
Рабочая температура	-40...50°C
Кабель	0.2 м гибкого кабеля
<b>Notes</b>	Пожалуйста, проконсультируйтесь с заводом по поводу комбинаций разного рассеивания луча.

HPR Pazarlama A.Ş.  
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,  
Sincan, 06909 Ankara, Turkey  
+90 312 267 54 30  
info@hepergroup.com

HEPER Europe GmbH  
Ahornweg 5a, 58675  
Hemer, Germany  
+49 237 2901 2975  
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 23.05.2024. Для получения текущей версии посетите [heperlighting.com](http://heperlighting.com). Все значения потока (допуск ±7%) и мощности (допуск ±10%) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.

## Аксессуары (Заказывается отдельно)

---

Оптические принадлежности



**Visor for PUNTO S**

007502282

**HPR Pazarlama A.Ş.**  
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,  
Sincan, 06909 Ankara, Turkey  
+90 312 267 54 30  
info@hepergroup.com

**HEPER Europe GmbH**  
Ahornweg 5a, 58675  
Hemer, Germany  
+49 237 2901 2975  
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 23.05.2024. Для получения текущей версии посетите [heperlighting.com](http://heperlighting.com). Все значения потока (допуск  $\pm 7\%$ ) и мощности (допуск  $\pm 10\%$ ) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.

Название проекта		Тип		Количество	
Дата		Примечание			

**LW7036.519-US-N-N-700-740-\_\_-UNI-C1-\_\_**

Распределение света	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль	Цвета изделия
<b>[N-N]</b> Узкий (вверх и вниз) - 26°	<b>[700]</b> 18 W	<b>[740]</b> 4000 K CRI 70	<b>[ONOFF]</b> On/Off	<b>[HM1]</b>  Черный
<b>[S-S]</b> Пятно (вверх и вниз) - 7°		<b>[827]</b> 2700 K CRI 80	<b>[0-10V]</b> 0-10V	<b>[HM2]</b>  Темно-серый
<b>[MN-MN]</b> Средний узкий (вверх и вниз) - 42°		<b>[830]</b> 3000 K CRI 80		<b>[HM3]</b>  Антрацитово-серый
<b>[M-M]</b> Средний (вверх и вниз) - 60°		<b>[840]</b> 4000 K CRI 80		<b>[HM4]</b>  Светло-серый
				<b>[HM5]</b>  Белый
				<b>[HM6]</b>  Бронза
				<b>[CC]</b>  Индивидуальный цвет (укажите код RAL)
Аксессуары (Заказывается отдельно)				
Оптические принадлежности				
<b>[007502282]</b> Visor for PUNTO S				