

# VESTA S L 4 LED

LB6044.500-EN

CE EAC UK CA IK05 IP65

heper

СНЯТ С  
ПРОИЗВОДСТВА



Ø165 mm  
6 1/2"

900 mm  
35 7/16"



[SLFB]

Линейный,  
передненаправлен-  
ный - 85x90°

## Варианты

Распределение света	[SLFB] 85x90°
Поток доставляемых люменов	370 - 400 lm
Номинальная входная мощность	6 W
Цветовая температура	3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70
Срок службы <b>L90B50</b> (час)	>145, 000
Срок службы <b>L80B50</b> (час)	>145, 000

## Опции

Контроль	On/Off *
Цвета изделия	

## Дополнительно

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

## Техническая информация

Корпус	Коррозионно-стойкий корпус из экструдированного алюминия морского класса
Отделка	Предварительная обработка хроматом с последующим электростатическим порошковым покрытием
Крепеж	Нержавеющая сталь (марка 304)
Линза / Отражатель	Линзы ПММА с высокой оптической эффективностью
Стекло / Диффузор	Закаленное безопасное стекло
Защита от ударов	IK05
Защита от проникновения	IP65
Входное напряжение	220-240V 50/60Hz
Класс изоляции	Class I
Вес	5.49 kg
Светодиодный модуль	Светодиоды высокой мощности на печатной плате с металлическим сердечником
Пускатель	Внутренний светодиодный пускатель
Защита пускателя от перенапряжения	1/1 kV
Коэффициент мощности	> 0.60
Через проводку	Один кабельный ввод
Рабочая температура	-40...50°C
Кабель	0,5 м гибкого кабеля

\* Пожалуйста, проверьте конкретный вариант для каждого типа управления.

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

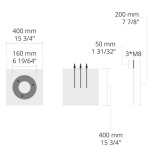
HEPER Europe GmbH  
Ahornweg 5a, 58675  
Nemer, Germany  
+49 237 2901 2975  
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 21.03.2024. 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)

---

### Крепления



**629J014**








629J014

**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: 21.03.2024. 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			
<b>LB6044.500-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__</b>					

Распределение света	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль	Цвета изделия
<b>[SLFB]</b> Линейный, передненаправленный - 85x90°	<b>[350]</b> 6 W	<b>[830]</b> 3000 K CRI 80  <b>[740]</b> 4000 K CRI 70	<b>[ONOFF]</b> On/Off	<b>[HM1]</b>  Черный  <b>[HM2]</b>  Темно-серый  <b>[HM3]</b>  Антрацитово-серый  <b>[HM4]</b>  Светло-серый  <b>[HM5]</b>  Белый  <b>[HM6]</b>  Бронза  <b>[CC]</b>  Индивидуальный цвет (укажите код RAL)

Дополнительно	Аксессуары <b>(Заказывается отдельно)</b>
Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем	Крепления <b>[629]014</b> 629J014
<b>[UNI]</b> 120-277V 50/60Hz	
Варианты корпуса светильника	
<b>[DPC]</b> Двойное порошковое покрытие	

Код варианта	Распределение света	Поток доставляемых люменов	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль
LB6044.500-EN-SLFB-350-740	[SLFB] Линейный, передненаправленный - 85x90°	400 lm	6 W	4000 K CRI 70	
LB6044.500-EN-SLFB-350-830	[SLFB] Линейный, передненаправленный - 85x90°	370 lm	6 W	3000 K CRI 80	On/Off