

# CORVUS 24 LED

LB6065.545-EN

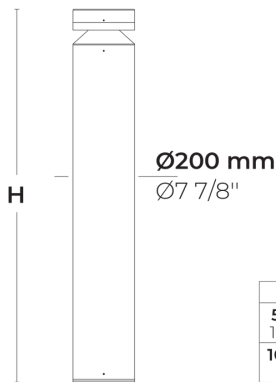
CE EAC UK CA IK08 IP65



heper



ПРЕДСТОЯЩИЙ



H
500 mm 19 44/64"
1000 mm 39 3/8"



[SYM]

Симметричный - 155

## Варианты

Распределение света	[SYM] 155
Поток доставляемых люменов	761 - 971 lm
Номинальная входная мощность	25 W
Цветовая температура	2200 K CRI 80, 2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70
Срок службы <b>L90B50</b> (час)	>102 000
Срок службы <b>L80B50</b> (час)	>102 000

## Опции

Контроль Цвета изделия	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM 
Высота	50cm, 1m, Нестандартная высота (пожалуйста, укажите)

## Дополнительно

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

## Техническая информация

Монтаж	Монтируется на поверхности
Корпус	Коррозионно-стойкий корпус из экструдированного алюминия морского класса
Отделка	Предварительная обработка хроматом с последующим электростатическим порошковым покрытием
Крепеж	Нержавеющая сталь (марка 304)
Прокладка	Силикон
Линза / Отражатель	Устойчивый к ультрафиолетовому излучению поликарбонатный диффузор на биологической основе
Стекло / Диффузор	Закаленное безопасное стекло
Защита от ударов	IK08
Защита от проникновения	IP65
Входное напряжение	220-240V 50/60Hz
Класс изоляции	Class I
Вес	11.8 kg(1m) , 7.9 kg(0.5m)
Светодиодный модуль	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	0,5 м гибкого кабеля

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

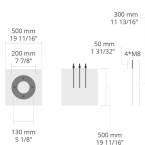
HEPER Europe GmbH  
Ahornweg 5a, 58675  
Nemer, Germany  
+49 237 2901 2975  
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 18.04.2024. 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



**623J015**

623J015








**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: 18.04.2024. 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			

**LB6065.545-EN-\_\_-\_\_-\_\_-\_\_-EN-C1-\_\_-\_\_-\_\_-\_\_-\_\_**

Распределение света	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль	Цвета изделия
<b>[SYM]</b> Симметричный - 155	<b>[350]</b> 25 W	<b>[822]</b> 2200 K CRI 80 <b>[827]</b> 2700 K CRI 80 <b>[830]</b> 3000 K CRI 80 <b>[740]</b> 4000 K CRI 70	<b>[ONOFF]</b> On/Off <b>[0-10V]</b> 0-10V <b>[DALI]</b> DALI <b>[AUTO]</b> AutoDIM <b>[STEP]</b> StepDIM	<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)
Высота	Дополнительно	Аксессуары <b>(Заказывается отдельно)</b>		
<b>[H0.50]</b> 50cm <b>[H1]</b> 1m <b>[HC]</b> Нестандартная высота (пожалуйста, укажите)	Световой поток <b>[CLO]</b> Постоянный световой поток Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем <b>[C2]</b> Class II <b>[UNI]</b> 120-277V 50/60Hz Варианты корпуса светильника <b>[DPC]</b> Двойное порошковое покрытие	Крепления <b>[623]015</b> 623]015		

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: 18.04.2024. 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.

Код варианта	Распределение света	Поток доставляемых люменов	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль
LB6065.545-EN-SYM-350-740	[SYM] Симметричный - 155	971 lm	25 W	4000 K CRI 70	
LB6065.545-EN-SYM-350-822	[SYM] Симметричный - 155	761 lm	25 W	2200 K CRI 80	
LB6065.545-EN-SYM-350-827	[SYM] Симметричный - 155	870 lm	25 W	2700 K CRI 80	
LB6065.545-EN-SYM-350-830	[SYM] Симметричный - 155	914 lm	25 W	3000 K CRI 80	