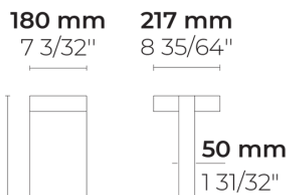


# DRAGO Side Duo

LB6068.571-EN



IK08 IP65



H
250 mm 9 27/32"
800 mm 31 1/2"



[SLSB]

Линейный, боковой -  
145x45°

## Варианты

Распределение света	[SLSB] 145x45°
Поток доставляемых люменов	720 - 2100 lm
Номинальная входная мощность	10 - 20 W
Цветовая температура	2200 K CRI 80, 2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
Рейтинг ошибок	B0-U0-G0, B0-U0-G1
Срок службы <b>L90B50</b> (час)	>42, 000
Срок службы <b>L80B50</b> (час)	>42, 000

## Опции

Контроль	On/Off, DALI
Цвета изделия	
Высота	25cm, 80cm, Нестандартная высота (пожалуйста, укажите)

## Дополнительно

Проконсультируйтесь с **Аптечка, Датчик движения, 120-277V 50/60Hz заводом-изготовителем**  
Варианты корпуса **Двойное порошковое покрытие светильника**

## Техническая информация

Монтаж	Монтируется на поверхности
Корпус	Коррозионно-стойкий корпус из экструдированного алюминия морского класса
Отделка	Предварительная обработка хроматом с последующим электростатическим порошковым покрытием
Крепёж	Нержавеющая сталь (марка 304)
Прокладка	Жидкий силикон
Линза / Отражатель	Алюминиевое покрытие с высокой отражающей способностью, многогранный микроотражатель
Стекло / Диффузор	Закаленное безопасное стекло
Защита от ударов	IK08
Защита от проникновения	IP65
Входное напряжение	220-240V 50/60Hz
Класс изоляции	Class I
Вес	4.11 kg (0.25 m), 5.67 kg (0.8 m)
Светодиодный модуль	Светодиоды высокой мощности на печатной плате с металлическим сердечником
Пускатель	Внутренний светодиодный пускатель
Защита пускателя от перенапряжения	3/3 kV
Коэффициент мощности	> 0.90
Через проводку	Один кабельный ввод
Рабочая температура	-40...50°C
Кабель	0,5 м гибкого кабеля
<b>Notes</b>	Для сертификации Международной ассоциации темного неба необходимо выбрать температурную температуру 3000K или выше.

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

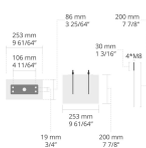
HEPER Europe GmbH  
Ahornweg 5a, 58675  
Hemer, Germany  
+49 237 2901 2975  
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять  
технические характеристики без  
предварительного письменного уведомления.  
Издание: 22.03.2024. 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



**6281000**

6281000

**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: 22.03.2024. 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>LB6068.571-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__-__-__</b>					

Распределение света	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль	Цвета изделия
<b>[SLSB]</b> Линейный, боковой - 145x45°	<b>[350]</b> 10 W  <b>[700]</b> 20 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>[840]</b> 4000 K CRI 80	<b>[ONOFF]</b> On/Off  <b>[DALI]</b> DALI	<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>[H0.25]</b> 25cm  <b>[H0.80]</b> 80cm  <b>[HC]</b> Нестандартная высота (пожалуйста, укажите)	Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем  <b>[ЕК]</b> Аптечка  <b>[MS]</b> Датчик движения  <b>[UNI]</b> 120-277V 50/60Hz  Варианты корпуса светильника  <b>[DPC]</b> Двойное порошковое покрытие	Крепления  <b>[628I000]</b> 628I000		

Код варианта	Распределение света	Поток доставляемых люменов	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль
LB6068.571-EN-SLSB-350-740	[SLSB] Линейный, боковой - 145x45°	1050 lm	10 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-350-822	[SLSB] Линейный, боковой - 145x45°	720 lm	10 W	2200 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-350-827	[SLSB] Линейный, боковой - 145x45°	896 lm	10 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-350-830	[SLSB] Линейный, боковой - 145x45°	924 lm	10 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-350-840	[SLSB] Линейный, боковой - 145x45°	994 lm	10 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-700-740	[SLSB] Линейный, боковой - 145x45°	2100 lm	20 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-700-822	[SLSB] Линейный, боковой - 145x45°	1442 lm	20 W	2200 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-700-827	[SLSB] Линейный, боковой - 145x45°	1792 lm	20 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-700-830	[SLSB] Линейный, боковой - 145x45°	1848 lm	20 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LB6068.571-EN-SLSB-700-840	[SLSB] Линейный, боковой - 145x45°	1988 lm	20 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI