

# TROLA

LW7032.693-EN



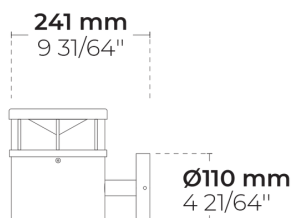
IK05 IP65



# heper



СНЯТ С  
ПРОИЗВОДС  
ТВА



[SYM-3L]

Симметричный,  
Специальный  
эффект: 3 линии -  
165°

## Варианты

Распределение света	[SYM-3L] 165°
Поток доставляемых люменов	444 - 541 lm
Номинальная входная мощность	10 W
Цветовая температура	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
Рейтинг ошибок	B1-U2-G1
Срок службы <b>L90B50</b> (час)	>72, 600
Срок службы <b>L80B50</b> (час)	>72, 600

## Опции

Контроль	On/Off
Цвета изделия	

## Дополнительно

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

## 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	Силикон
Линза / Отражатель	Алюминиевое покрытие с высокой отражающей способностью
Стекло / Диффузор	Диффузор PMMA Нестандартной Конструкции
Защита от ударов	IK05
Защита от проникновения	IP65
Входное напряжение	220-240V 50/60Hz
Класс изоляции	Class I
Зона улавливания ветра (EPA)	N/A
Вес	2.2 kg
Светодиодный модуль	Многокристалльные светодиоды высокой мощности на печатной плате с металлическим сердечником
Пускатель	Внутренний светодиодный пускатель
Защита пускателя от перенапряжения	1/1 kV
Коэффициент мощности	> 0.91
Через проводку	Один кабельный ввод
Рабочая температура	-25...50°C
Кабель	0.2 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: 23.02.2024. 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.

1/3

Название проекта		Тип		Количество	
Дата		Примечание			

**LW7032.693-EN-\_\_-\_\_-\_\_-\_\_-EN-C1-\_\_-\_\_-\_\_**

Распределение света	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль	Цвета изделия
<b>[SYM-3L]</b> Симметричный, Специальный эффект: 3 линии - 165°	<b>[700]</b> 10 W	<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>[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

Проконсультируйтесь  
с заводом-  
изготовителем

**[UNI]**  
120-277V 50/60Hz

Варианты корпуса  
светильника

**[DPC]**  
Двойное порошковое  
покрытие

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: 23.02.2024. 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
LW7032.693-EN-SYM-3L-700-740	[SYM-3L] Симметричный, Специальный эффект: 3 линии - 165°	541 lm	10 W	4000 K CRI 70	On/Off
LW7032.693-EN-SYM-3L-700-827	[SYM-3L] Симметричный, Специальный эффект: 3 линии - 165°	444 lm	10 W	2700 K CRI 80	On/Off
LW7032.693-EN-SYM-3L-700-830	[SYM-3L] Симметричный, Специальный эффект: 3 линии - 165°	451 lm	10 W	3000 K CRI 80	On/Off
LW7032.693-EN-SYM-3L-700-840	[SYM-3L] Симметричный, Специальный эффект: 3 линии - 165°	506 lm	10 W	4000 K CRI 80	On/Off