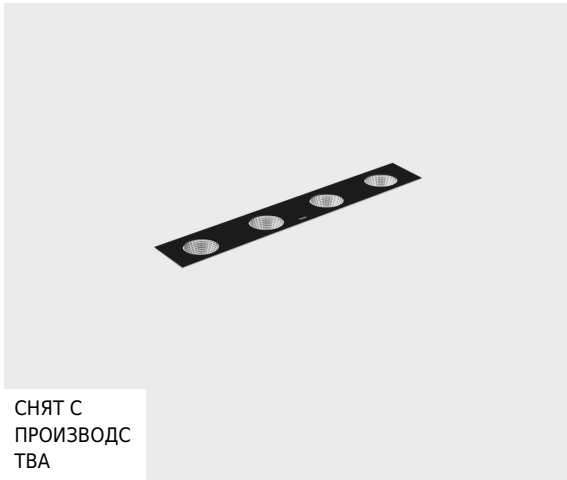


# MOLTO 4 Hybrid

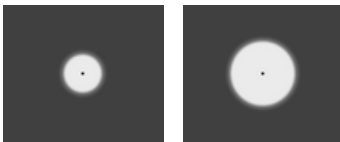
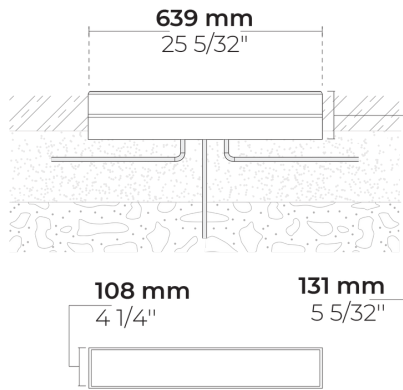
LR9012.695-EN



IK08 IP67



СНЯТ С  
ПРОИЗВОДС  
ТВА



[S]  
Пятно - 7°

[N]  
Узкий - 26°

## Варианты

Распределение света	[S] 7°, [N] 26°
Поток доставляемых люменов	3355 - 4076 lm
Номинальная входная мощность	35 W
Цветовая температура	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
Срок службы <b>L90B50</b> (час)	>72, 600
Срок службы <b>L80B50</b> (час)	>72, 600

## Опции

Контроль	On/Off, DALI
Цвета изделия	

## Дополнительно

Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем	120-277V 50/60Hz
---	------------------

## Техническая информация

Монтаж	Встраиваемый в землю монтируемый
Корпус	Корпус из коррозионностойкой нержавеющей стали (тип AISI 316L / EN 1.4571) Нержавеющая сталь (марка 304)
Крепеж	Силикон
Прокладка	Алюминиевое покрытие с высокой отражающей способностью
Линза / Отражатель	Закаленное безопасное стекло
Стекло / Диффузор	IK08
Защита от ударов	IP67
Защита от проникновения	
Входное напряжение	220-240V 50/60Hz
Класс изоляции	Class I
Вес	5.37 kg
Светодиодный модуль	Многокристалльные светодиоды высокой мощности на печатной плате с металлическим сердечником
Пускатель	Внешний светодиодный пускатель
Защита пускателя от перенапряжения	4/4 kV
Коэффициент мощности	> 0.97
Через проводку	Один кабельный ввод
Рабочая температура	-40...50°C
Кабель	0,3 м кабеля с резиновой оболочкой

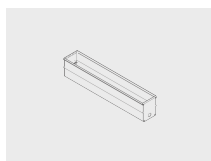
HPR Pazarlama A.Ş.  
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,  
Sincan, 06909 Ankara, Turkey  
+90 312 267 54 30  
info@hepergroup.com

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  $\pm 7\%$ ) и мощности (допуск  $\pm 10\%$ ) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.

## Аксессуары (Включая)

Монтажные принадлежности



**Aluminium case  
for ZETA 8 Dyno /  
MOLTO 4 Hybrid**

007500618

## Аксессуары (Заказывается отдельно)

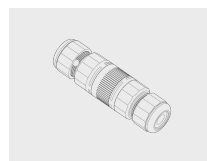
Монтажные принадлежности



**Case removing  
vacuum**

160404012

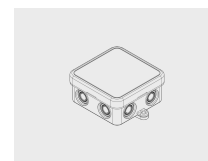
Монтажные принадлежности



**Connector set - 5-  
pole**

141407400

Монтажные принадлежности



**Junction Box**


141901135

**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: 23.02.2024. 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>LR9012.695-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__</b>					

Распределение света	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль	Цвета изделия
<b>[S]</b> Пятно - 7°  <b>[N]</b> Узкий - 26°	<b>[700]</b> 35 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>[DALI]</b> DALI	<b>[SS]</b>  Нержавеющая сталь
Дополнительно	Аксессуары <b>(Включая)</b>	Аксессуары <b>(Заказывается отдельно)</b>		
Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем	Монтажные принадлежности	Монтажные принадлежности		
<b>[UNI]</b> 120-277V 50/60Hz	<b>[007500618]</b> Aluminium case for ZETA 8 Dyno / MOLTO 4 Hybrid	<b>[160404012]</b> Case removing vacuum  <b>[141407400]</b> Connector set - 5-pole  <b>[141901135]</b> Junction Box		

Код варианта	Распределение света	Поток доставляемых люменов	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль
LR9012.695-EN-S-700-740	[S] Пятно - 7°	4076 lm	35 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LR9012.695-EN-S-700-827	[S] Пятно - 7°	3355 lm	35 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LR9012.695-EN-S-700-830	[S] Пятно - 7°	3397 lm	35 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LR9012.695-EN-S-700-840	[S] Пятно - 7°	3810 lm	35 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LR9012.695-EN-N-700-740	[N] Узкий - 26°	4076 lm	35 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LR9012.695-EN-N-700-827	[N] Узкий - 26°	3355 lm	35 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LR9012.695-EN-N-700-830	[N] Узкий - 26°	3397 lm	35 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LR9012.695-EN-N-700-840	[N] Узкий - 26°	3810 lm	35 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI