

# REGIO V2 IN

CE EAC UK CA IK08 IP66



Высокая производительность и гибкость, идеальное решение для больших и малых отсеков



REGIO V2 с его исключительной производительностью, гибкостью и мощностью предлагает широкий выбор оптики и вариантов светоотдачи и, кроме того, устанавливает новый эталон для любых требований к освещению. Модернизированный дизайн и долговечность REGIO V2 устанавливают новый стандарт освещения в промышленных, коммерческих, аэропортовых и складских помещениях.

- Оснащен высокоэффективным и долговечным светодиодным источником света.
- Управление бликами с помощью специальной системы линз
- 4 различных углов луча света
- Дополнительная гибкость благодаря углу наклона  $\pm 63^\circ$  в горизонтальной плоскости и диапазону поворота  $90^\circ$  по вертикальной оси.
- Идеально герметичный, чтобы защитить оптику от вредных элементов окружающей среды
- Простота установки и обслуживания благодаря модульной конструкции

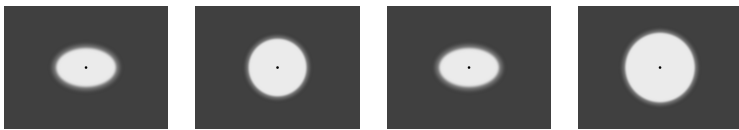
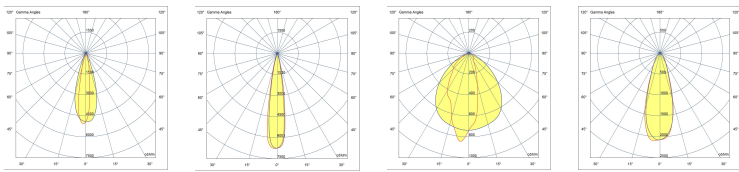
Код продукта	Наименование товара	Распределение света	Поток доставляемых люменов	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль	Вес
LF8039.500-EN	REGIO V2 IN N 1 Module	[EL] 20x30°, [N] 15°	40204 - 54221 lm	380 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80, 5700 K CRI 90	DALI	11.1 kg
LF8039.501-EN	REGIO V2 IN 1 Module	[EL-2] 35x85°, [MN] 30°	44607 - 59320 lm	380 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80, 5700 K CRI 90	DALI	11.1 kg
LF8039.502-EN	REGIO V2 IN N HP 1 Module	[EL] 20x30°, [N] 15°	58871 - 80090 lm	580 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80, 5700 K CRI 90	DALI	11.1 kg
LF8039.503-EN	REGIO V2 IN HP 1 Module	[EL-2] 35x85°, [MN] 30°	68449 - 86420 lm	580 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80, 5700 K CRI 90	DALI	11.1 kg
LF8039.520-EN	REGIO V2 IN N 2 Module	[EL] 20x30°, [N] 15°	81426 - 107048 lm	780 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80, 5700 K CRI 90	DALI	19.0 kg
LF8039.521-EN	REGIO V2 IN 2 Module	[EL-2] 35x85°, [MN] 30°	91016 - 116867 lm	780 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80, 5700 K CRI 90	DALI	19.0 kg
LF8039.522-EN	REGIO V2 IN N HP 2 Module	[EL] 20x30°, [N] 15°	123755 - 166430 lm	1180 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80, 5700 K CRI 90	DALI	19.0 kg
LF8039.523-EN	REGIO V2 IN HP 2 Module	[EL-2] 35x85°, [MN] 30°	135438 - 177987 lm	1180 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80, 5700 K CRI 90	DALI	19.0 kg

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: 04.05.2024. 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.

LF8039.540-EN	REGIO V2 IN N 3 Module	[EL] 20x30°, [N] 15°,	154513 - 205572 lm	1480 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80, 5700 K CRI 90	DALI	27.1 kg
LF8039.541-EN	REGIO V2 IN 3 Module	[EL-2] 35x85°, [MN] 30°,	176072 - 221879 lm	1480 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80, 5700 K CRI 90	DALI	27.1 kg
LF8039.542-EN	REGIO V2 IN N HP 3 Module	[EL] 20x30°, [N] 15°,	185481 - 247055 lm	1780 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80, 5700 K CRI 90	DALI	27.1 kg
LF8039.543-EN	REGIO V2 IN HP 3 Module	[EL-2] 35x85°, [MN] 30°,	210653 - 267096 lm	1780 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80, 5700 K CRI 90	DALI	27.1 kg



**[EL]**

Эллиптический

**[N]**

Узкий

**[EL-2]**

Эллиптический

**[MN]**

Средний узкий

## Дополнительно

Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем

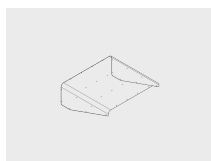
120-277V  
50/60Hz

**UNI**

120-277V 50/60Hz

## Аксессуары (Заказывается отдельно)

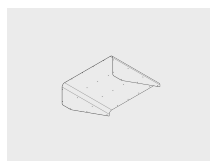
Оптические принадлежности



Козырек для модуля REGIO V2  
**1**

100139030

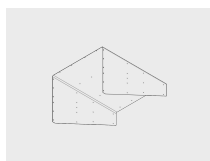
Оптические принадлежности



Козырек для модуля REGIO V2  
**2**

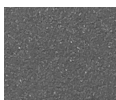
100139031

Оптические принадлежности



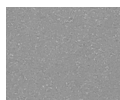
Козырек для модуля REGIO V2  
**3**

100139032



**[HM3]**

Антрацитово-серый



**[HM4]**

Светло-серый



**[CC]**

Индивидуальный цвет  
(укажите код RAL)

**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: 04.05.2024. 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.