

# Светодиодные линейные прожекторы LL-893, LL-894

**Feron**

Материал: алюминий, стекло (LL-893), пластик (LL-894)



30°  
↑



**LL-893 24W**  
 арт. 51560 2700K 1800Lm  
 арт. 51561 6400K 1800Lm  
 арт. 51562 синий ●  
 арт. 51563 красный ●  
 LxWxH мм (970x40x25)

**LL-893 6W**  
 арт. 51564 2700K 450Lm  
 арт. 51565 6400K 450Lm  
 арт. 51566 синий ●  
 арт. 51567 красный ●  
 LxWxH мм (250x40x25)

120°



**LL-894 12W**  
 арт. 51568 2700K 800Lm  
 арт. 51569 6400K 800Lm  
 арт. 51570 синий ●  
 арт. 51571 красный ●  
 LxWxH мм (975x30x45)

**LL-894 3W**  
 арт. 51572 2700K 200Lm  
 арт. 51573 6400K 200Lm  
 арт. 51574 синий ●  
 арт. 51575 красный ●  
 LxWxH мм (250x30x45)

используются с блоком питания с выходным напряжением DC24V, рекомендуется использовать с блоками питания LB007

прожекторы необходимо использовать с коннекторами LD1502, LD1507 и трансформаторами LB007 (приобретаются отдельно)



Линейный прожектор LL-894 позволяет достичь эффекта «световой линии» на фасаде здания.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Широкий вертикальный световой луч позволяет подчеркнуть индивидуальность архитектурных решений.
- Возможность комбинировать светильники с различным цветом и типом свечения.
- Высокая энергоэффективность и экономичность за счет применения светодиодов.
- Не требуют дополнительного обслуживания в процессе эксплуатации.

