

# Трековые светодиодные светильники 1-фазные, серии RetailRay

# Feron

Материал: алюминий, пластик

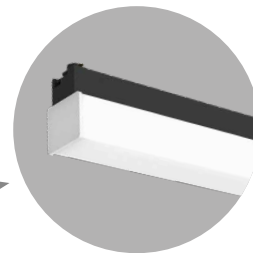
50000  
часов

160°

110  
Lm/Вт

ГАРАНТИЯ  
36  
МЕСЯЦЕВ

Также доступны серии в  
черном цвете



Можно установить до 40 светильников в линию.

## AL120

LxWxH, mm (900x47x77) 4000K (арт. 48568)



40W 4400lm

LxWxH, mm (1200x47x77) 4000K (арт. 48570) 6500K (арт. 48572)



60W 6600lm

## AL121

LxWxH, mm (900x35x65) 4000K (арт. 48574)



40W 4400lm

LxWxH, mm (1200x35x65) 4000K (арт. 48576)



60W 6600lm

## AL122

LxWxH, mm (900x62x91) 4000K (арт. 48578)



40W 4400lm

LxWxH, mm (1200x62x91) 4000K (арт. 48580)



60W 6600lm



Трековые однофазные линейные светильники предназначены для освещения торговых площадей. Широкий угол освещения для максимальной яркости. Светильники имеют возможность установки вплотную друг к другу, образуя непрерывную линию. Благодаря матовому рассеивателю светильники не создают слепящего эффекта. Надежная фиксация светильника с двух сторон. Повышенная светоотдача делает светильники еще более энергоэффективными.



Feron.ru

# Трековые светодиодные светильники 1-фазные, серии RetailRay

# Feron

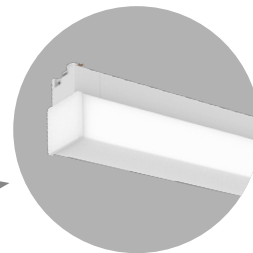
Материал: алюминий, пластик

50000  
часов

160°

110  
Lm/Вт

Также доступны серии в  
белом цвете



Можно установить до 40 светильников в линию.

## AL120

LxWxH, mm (900x47x77) 4000K (арт. 48569)



40W 4400lm

LxWxH, mm (1200x47x77) 4000K (арт. 48571) 6500K (арт. 48573)



60W 6600lm

## AL121

LxWxH, mm (900x35x65) 4000K (арт. 48575)



40W 4400lm

LxWxH, mm (1200x35x65) 4000K (арт. 48577)



60W 6600lm

## AL122

LxWxH, mm (900x62x91) 4000K (арт. 48579)



40W 4400lm

LxWxH, mm (1200x62x91) 4000K (арт. 48581)



60W 6600lm



Трековые однофазные линейные светильники предназначены для освещения торговых площадей. Широкий угол освещения для максимальной яркости. Светильники имеют возможность установки вплотную друг к другу, образуя непрерывную линию. Благодаря матовому рассеивателю светильники не создают слепящего эффекта. Надежная фиксация светильника с двух сторон. Повышенная светоотдача делает светильники еще более энергоэффективными.

Feron.ru