

ТИПОВЫЕ РЕШЕНИЯ  
ОСВЕЩЕНИЯ ТОРГОВЫХ ПЛОЩАДЕЙ

Feron





# ТИПОВОЕ РЕШЕНИЕ НА ПРИМЕРЕ ПРОДУКТОВОГО ГИПЕРМАРКЕТА

## ОБРАЗЕЦ ПОМЕЩЕНИЯ:

Размеры помещения: 32 x 16м

Ширина проходов: 3 – 3.2м

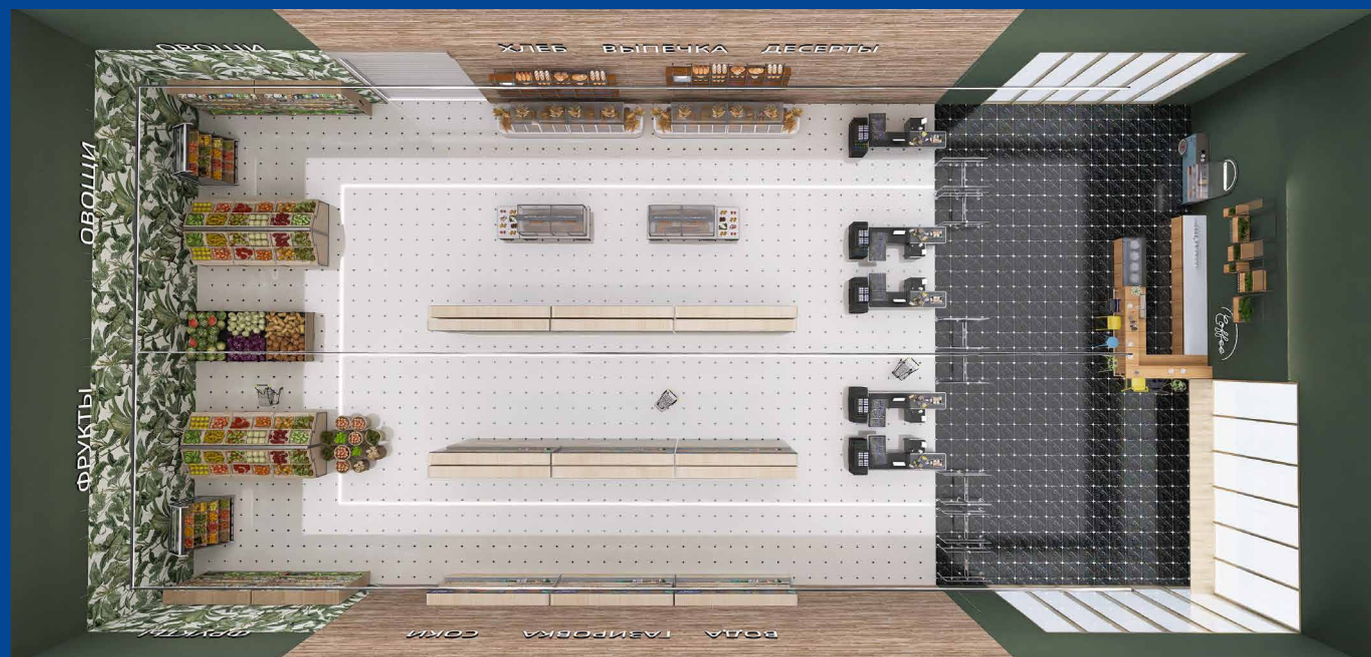
Высота пристенных стеллажей: 2.2м

Высота помещения: 8м

Длина торгового оборуд-я по центру: 21м

Кэф-ты отражения: 0.7/0.5/0.3

Потолок: чистый бетон



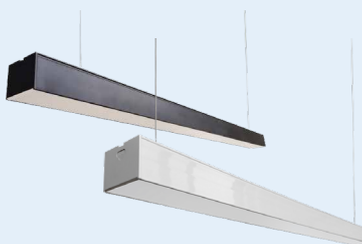


## ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ:

1

### AL4035

Транзитное подключение  
до 500W



36W

120°

IP40

4320Lm

также в ассортименте  
AL4035:

4000/6500K

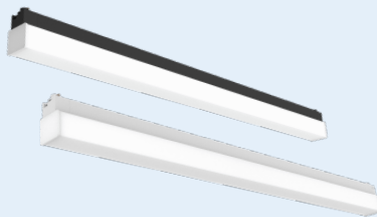
белые/черные

36/48/72W

2

### AL120

Трековый однофазный  
светильник



40W

160°

IP20

4400Lm

также в ассортименте  
AL120:

4000/6500K

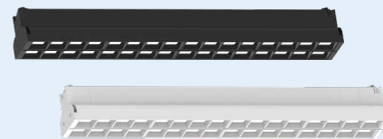
белые/черные

40/60W

3

### AL123

Трековый однофазный  
светильник



60W

2x60°

IP40

6600Lm

также в ассортименте  
AL123:

4000/6500K

белые/черные

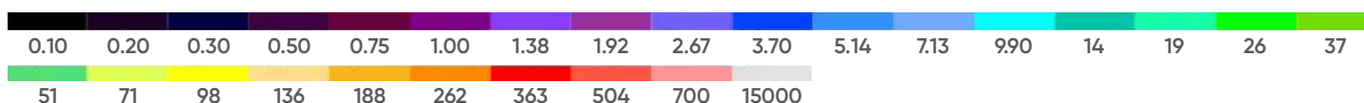
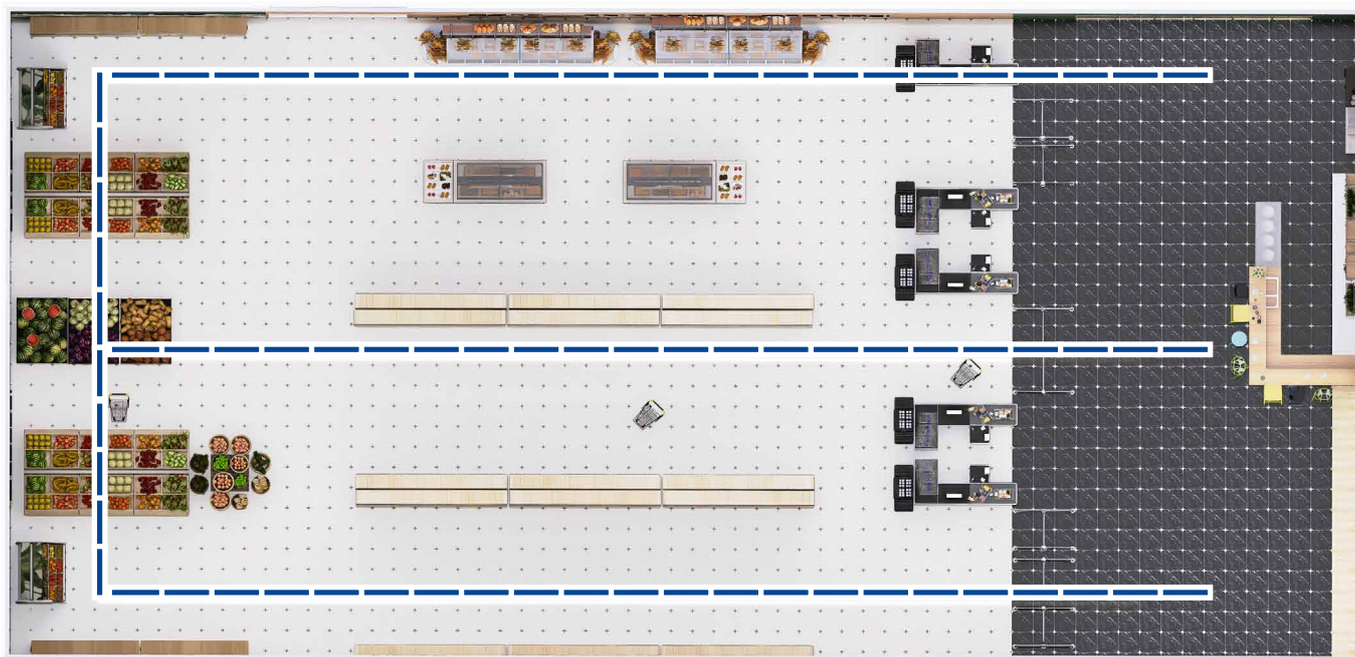
# AL4035

36W

IP40

4320Lm

4 непрерывные линии  
76 светильников AL4035

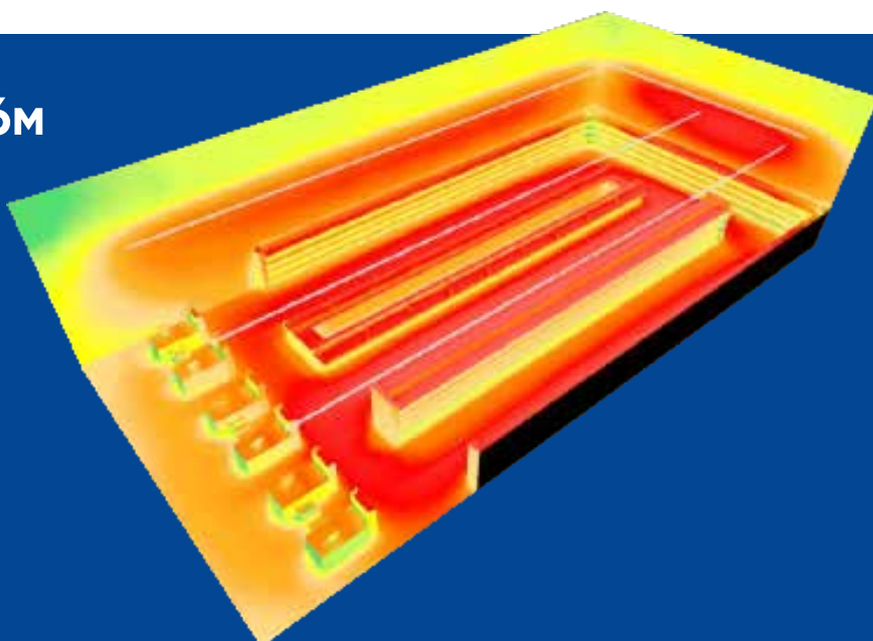


## Высота монтажная 6м

Значения E (освещённости)  
на уровне 0.8м от пола:

**E макс= 552лк**

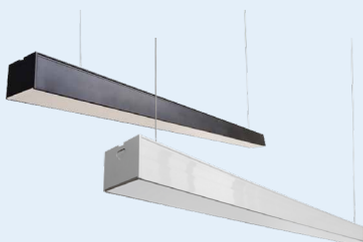
**E ср= 350лк**





# AL4035

Транзитное подключение  
до 500W



36W

IP40

4320Lm

Светодиодные линейные светильники современное и энергоэффективное решение для освещения офисных и коммерческих помещений. Повышенная светоотдача, широкий угол освещения и матовый рассеиватель позволяют наполнить светом торговый зал и офис, при этом без слепящего эффекта. Соединяйте светильники друг за другом и вы получите линию света без видимого зазора между светильниками.



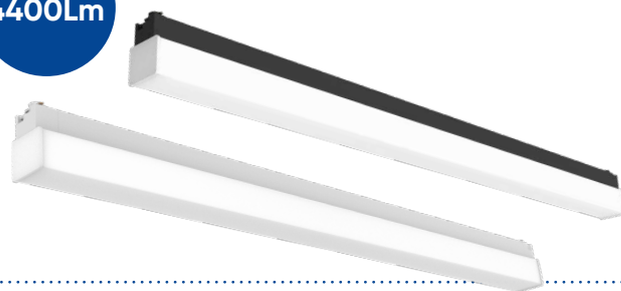
# AL120

40W

IP20

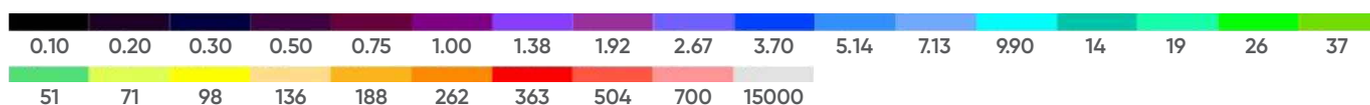
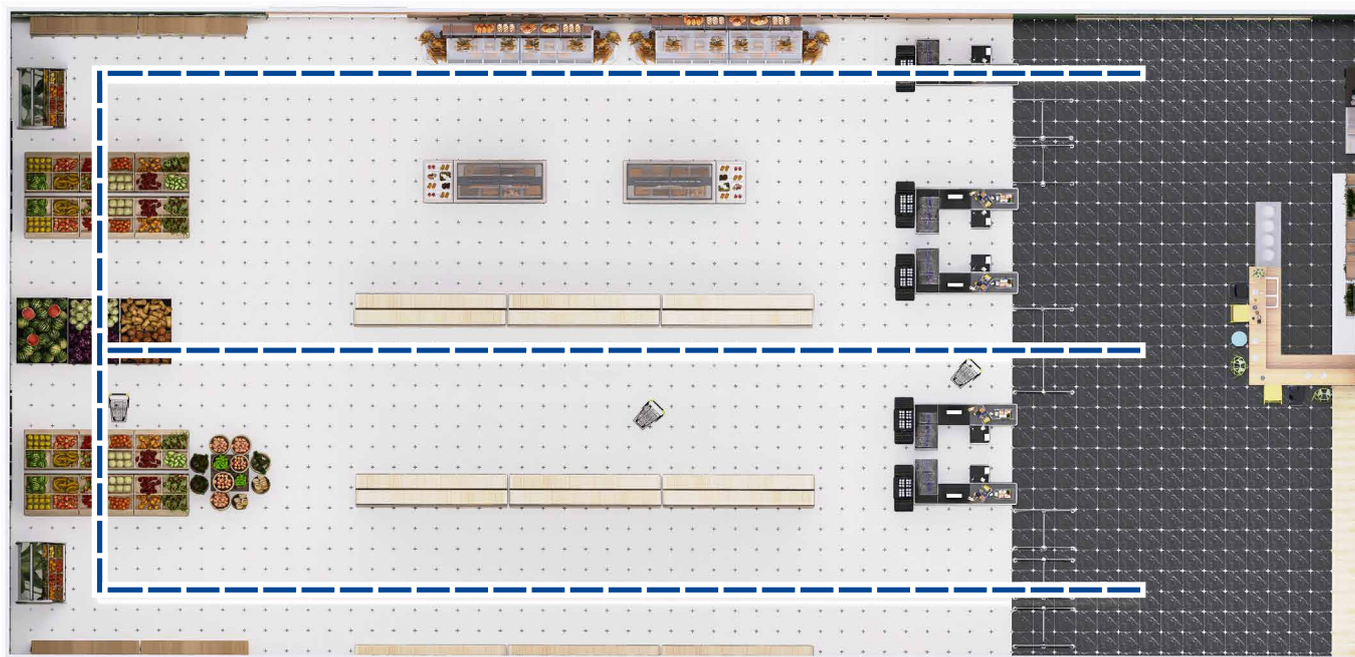
4400Lm

4 непрерывные линии  
95 светильников AL120



Дополнительно необходимо приобрести: .....

- 1 Шинопровод CAB1005 3 метра - **32шт**
- 2 Коннектор для шинопровода прямой LD1006 - **27шт**
- 3 Коннектор для шинопровода угловой LD1007 - **2шт**
- 4 Коннектор для шинопровода Т-образный LD1003 - **1шт**
- 5 Комплект подвесов CAB1002 - **64шт**

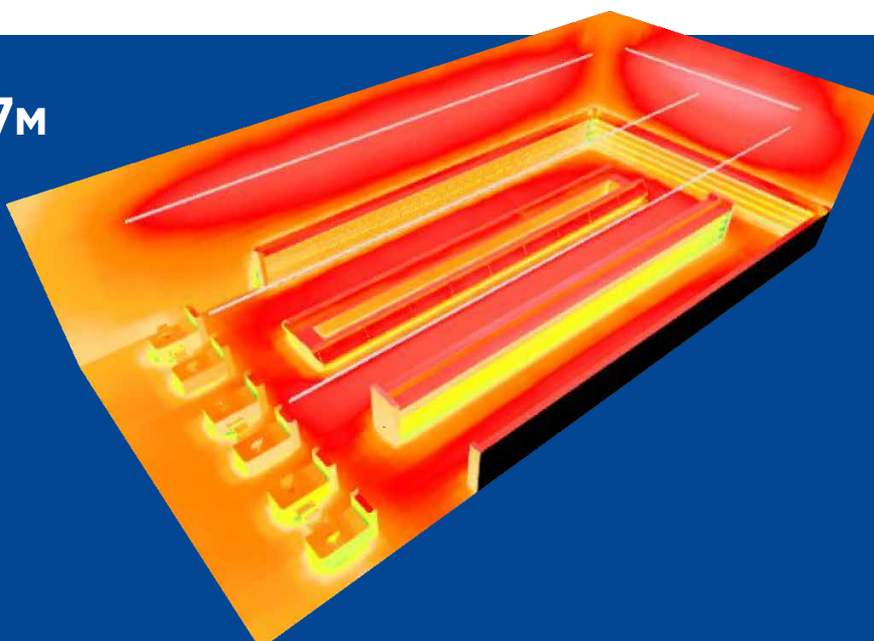


## Высота монтажная 7м

Значения E (освещённости)  
на уровне 0.8м от пола:

**E макс= 574лк**

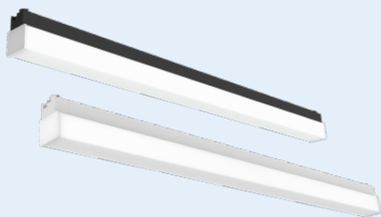
**E ср= 367лк**





# AL120

Трековый однофазный  
светильник



40W

IP20

4400Lm

Трековые однофазные линейные светильники предназначены для освещения торговых площадей. Широкий угол освещения (160°) 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.



# AL123

60W

IP40

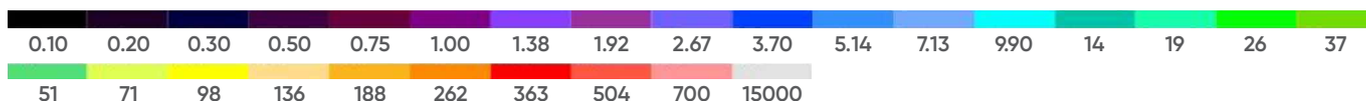
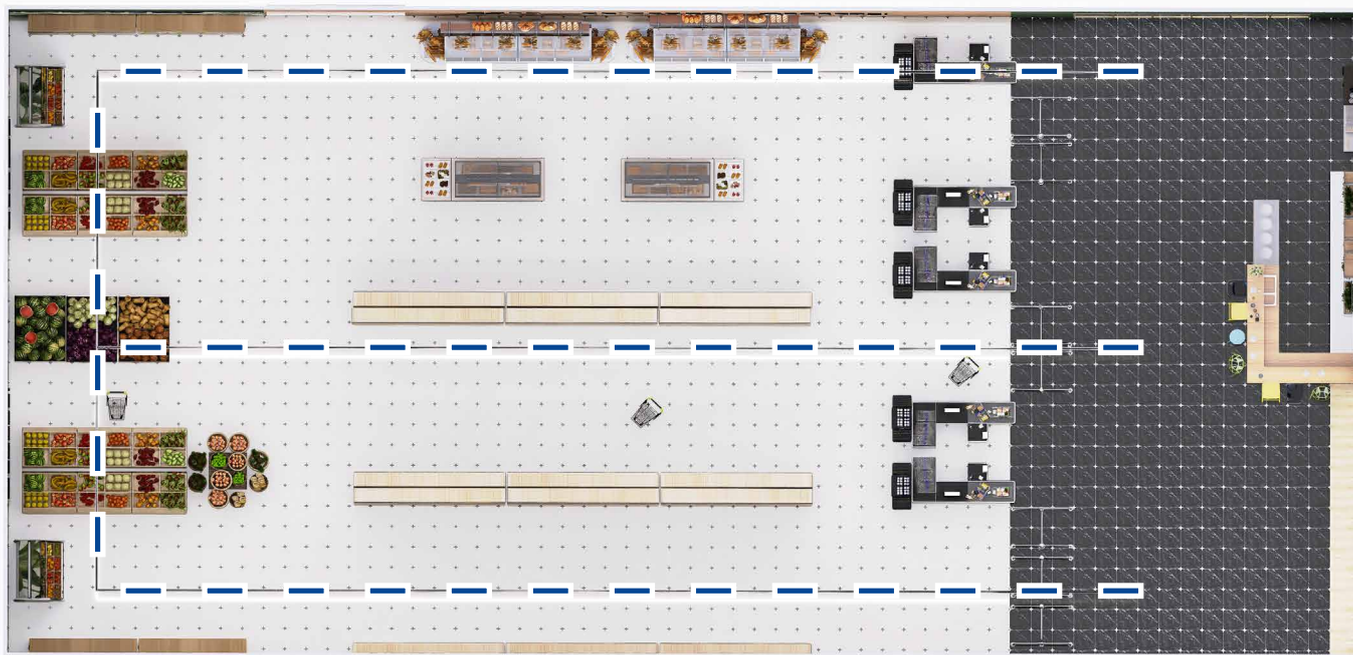
6600Lm

4 линии с шагом 2.1м  
44 светильника AL123



Дополнительно необходимо приобрести: .....

- 1 Шинопровод САВ1005 3 метра - **32шт**
- 2 Коннектор для шинопровода прямой LD1006 - **27шт**
- 3 Коннектор для шинопровода угловой LD1007 - **2шт**
- 4 Коннектор для шинопровода Т-образный LD1003 - **1шт**
- 5 Комплект подвесов САВ1002 - **64шт**

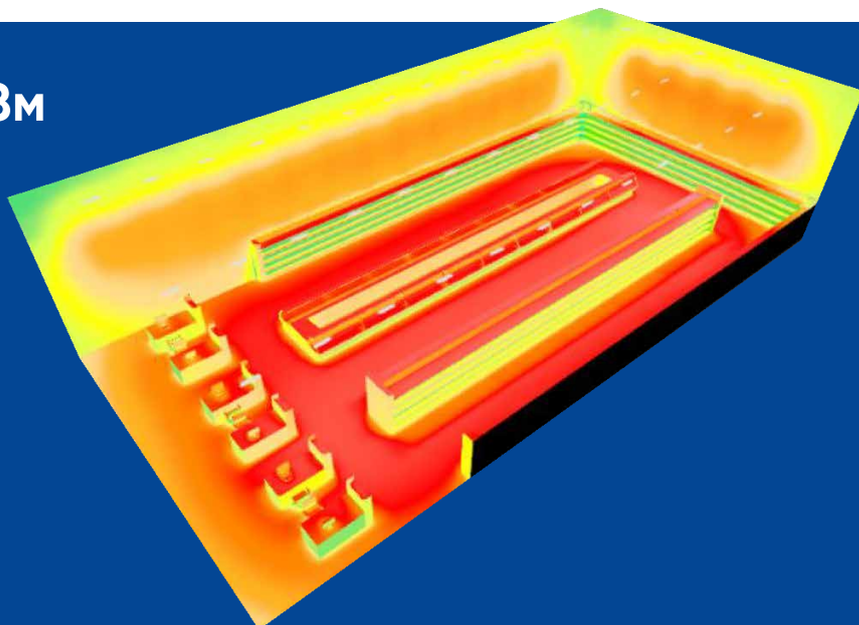


## Высота монтажная 8м

Значения E (освещённости)  
на уровне 0.8м от пола:

**E макс= 608лк**

**E ср= 353лк**





# AL123

Трековый однофазный  
светильник



60W

IP40

6600Lm

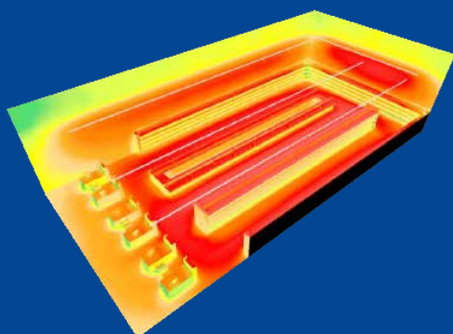
Трековые однофазные светильники серии **RetailTrace** предназначены для освещения торговых площадей. Светильники имеют возможность установки вплотную друг к другу, образуя непрерывную линию. Надежная фиксация светильника с двух сторон. Повышенная светоотдача делает светильники еще более энергоэффективными. Возможность поворота каждой линии - при необходимости можно изменить направление света для освещения проходов, прилавков и витрин.





## AL4035

Высота  
монтажная 6м



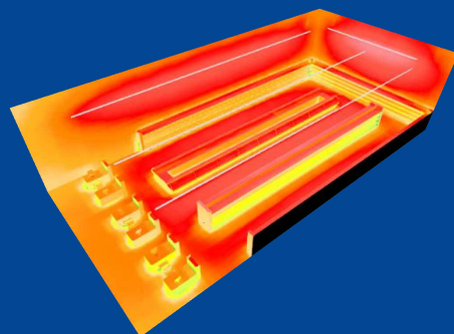
Значения E  
(освещённости)  
на уровне 0.8м от пола:

**E макс= 552лк**

**E ср= 350лк**

## AL120

Высота  
монтажная 7м



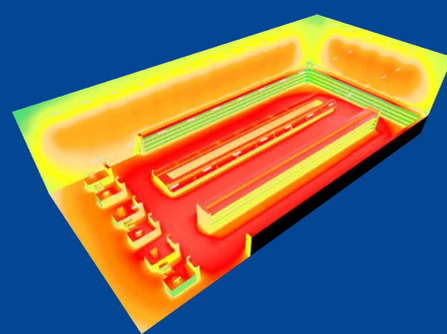
Значения E  
(освещённости)  
на уровне 0.8м от пола:

**E макс= 574лк**

**E ср= 367лк**

## AL123

Высота  
монтажная 8м



Значения E  
(освещённости)  
на уровне 0.8м от пола:

**E макс= 608лк**

**E ср= 353лк**

