







Светильники ICON V2 совмещают функциональность с современным дизайном и органично впишутся в любое архитектурное и ландшафтное пространство.

## iCON V2

  
3300-  
11000

 9,71  
 30-  
100

 66  
 -45  
+40

  
- 6500  
- 5000  
- 4000  
- 3000  
- 2700



### Технические данные

Максимальная  
потребляемая мощность

30, 60, 100 Вт

Напряжение питания

230 В. 50 Гц

Масса

9,71 кг

Материал корпуса

Алюминий анодированный,  
закаленное стекло

Угол раскрытия

90°, 120°, ШБ (type II), ШБ (type III),  
ЛК (type V)

Коррелированная  
цветовая температура

2700-6500 К

Стандартный цвет корпуса

RAL 9007

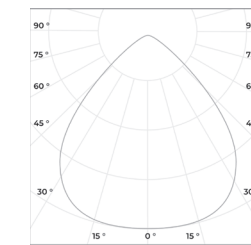
RAD-iCON-V2

470 мм

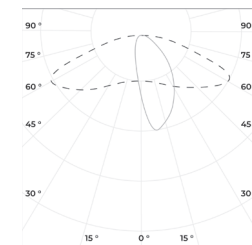


600 мм

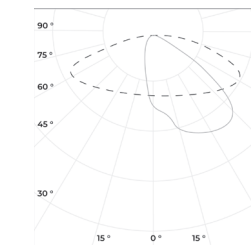
76 мм



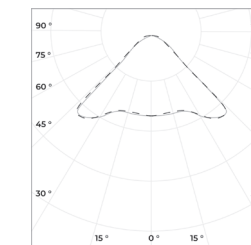
120°



ШБ (type II)



ШБ (type III)



ЛК (type V)

Различные варианты конструктивного исполнения ICON V4 в сочетании с вторичной оптикой позволяют подбирать оптимальные решения для создания гармоничной и комфортной световой среды.

## iCON V4



3300-11000



9,71



66



30-100



-45  
+40



- 6500  
- 5000  
- 4000  
- 3000  
- 2700



### Технические данные

Максимальная потребляемая мощность

30, 60, 100 Вт

Напряжение питания

230 В. 50 Гц

Масса

9,71 кг

Материал корпуса

Алюминий анодированный, закаленное стекло

Угол раскрытия

90°, 120°, ШБ (type II), ШБ (type III), ЛК (type V)

Коррелированная цветовая температура

2700-6500 К

Стандартный цвет корпуса

RAL 9007

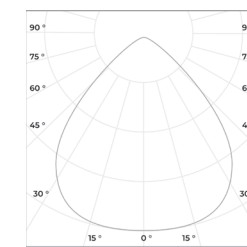
RAD-iCON-V4

470 мм

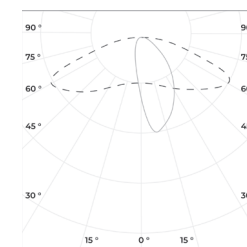


600 мм

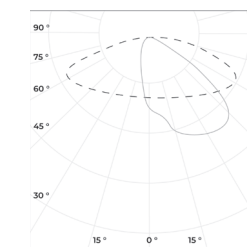
76 мм



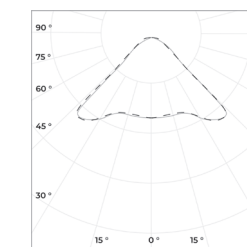
120°



ШБ (type II)



ШБ (type III)



ЛК (type V)

Светильник ICON S может применяться в исторических центрах с узкими улицами благодаря креплению на трос или растяжку.

# iCON S



3300-11000



9,71



30-100



66



-45  
+40



- 6500  
- 5000  
- 4000  
- 3000  
- 2700



## Технические данные

Максимальная потребляемая мощность

30, 60, 100 Вт

Напряжение питания

230 В. 50 Гц

Масса

9,71 кг

Материал корпуса

Алюминий анодированный, закаленное стекло

Угол раскрытия

30°, 60°, 90°, 120°, ШБ (type II), ШБ (type III), ЛК (type V)

Коррелированная цветовая температура

2700-6500 К

Стандартный цвет корпуса

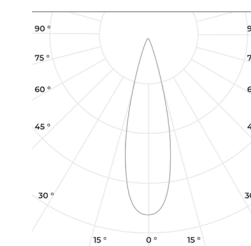
RAL 9007

RAD-iCON-S

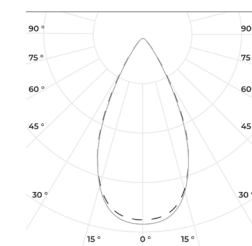
470 мм



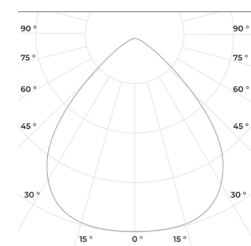
480 мм



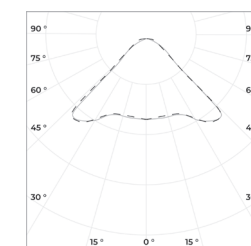
30°



60°



120°



ЛК (type V)