# INVOLUX

# ДСП-11

NEW













Сделано в России

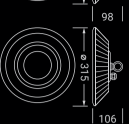


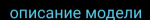


CRI >80









Конструкция: светильник имеет ударопрочный корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным

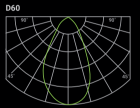
содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%). В комплект входит кольцо для установки светильника подвесным способом.

Оптическая часть: прозрачный рассеиватель изготовлен

из ударопрочного светотехнического поликарбоната.

Встроенные в рассеиватель линзы позволяют создать разный угол светового потока: 60°, 90° или 120°.

Способ монтажа: накладной и подвесной.







## **100 BT** Ø 254x98 мм

Наименование	Мощность	Световой поток	кцт	лм/Вт
ДСП-11-100-4К-D60	100 Вт	15300 лм	4000 K	153
ДСП-11-100-4K-D90	100 Вт	16000 лм	4000 K	160
ДСП-11-100-4K-D120	100 Вт	17600 лм	4000 K	176

## **150 Вт** Ø 315х106 мм

ДСП-11-150-4К-D60	150 Вт	22000 лм	4000 K	147
ДСП-11-150-4К-D90	150 Вт	24000 лм	4000 K	160
ДСП-11-150-4К-D120	150 Вт	25200 лм	4000 K	168

## **200 BT** Ø 315x106 мм

ДСП-11-200-4К-D60	200 Вт	27000 лм	4000 K	135
ДСП-11-200-4К-D90	200 Вт	30000 лм	4000 K	150
ДСП-11-200-4К-D120	200 Вт	31600 лм	4000 K	158

## Модификации серии ДСП-11 дсп-11-w-ук-рс

Y — цветовая температура: W - мощность G — угол светового потока:

100 — 100 Вт 3 - 3000 K $60 - 60^{\circ}$ 150 — 150 Вт 4 - 4000 K 90 - 90° 5 - 5000 K 120 - 120° 200 — 200 Вт