







Установка

Крепление на кронштейн диаметром 48÷60 мм.

Конструкция

Корпус светильника представляет собой сборную модульную конструкцию из поперечно расположенных светодиодных модулей на отдельных радиаторах. Узел крепления светильника не регулируемый, изготовлен

из литого под давлением алюминия. Модификации светильника состоят из двух, трех, четырех или пяти модулей.

Оптическая часть

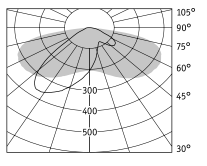
Модули групповой вторичной оптики. Тип светодиодов: SMD.

Характеристики

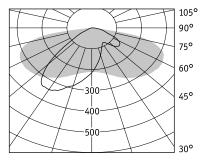
Цветовая температура – 4000 К, 6000 К Индекс цветопередачи – 75

	Α
SMART ECO LED 65	540
SMART ECO LED 90	640
SMART ECO LED 135	640
SMART ECO LED 150	720
SMART ECO LED 200	800

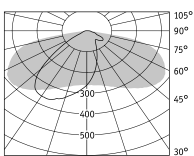
SMART ECO LED 65



SMART ECO LED 135



SMART ECO LED 200



Артикул	Световой поток, лм	Мощность, Вт	Лм/Вт	Масса, кг	Код светильника	PFC
SMART ECO LED 65 4000K	6600	65	101	5,0	1429000200	≥ 0,9
SMART ECO LED 65 6000K	6700	65	102	5,0	1429000210	≥ 0,9
SMART ECO LED 90 4000K	9400	90	104	8,5	1429000230	≥ 0,9
SMART ECO LED 90 6000K	9500	90	105	8,5	1429000240	≥ 0,9
SMART ECO LED 135 4000K	13450	135	100	8,5	1429000160	≥ 0,9
SMART ECO LED 135 6000K	13600	135	101	8,5	1429000020	≥ 0,9
SMART ECO LED 150 4000K	15320	150	102	9,7	1429000170	≥ 0,9
SMART ECO LED 150 6000K	15520	150	103	9,7	1429000040	≥ 0,9
SMART ECO LED 200 4000K	20500	200	102	10,5	1429000220	≥ 0,9
SMART ECO LED 200 6000K	20700	200	103	10,5	1429000060	≥ 0,9

























32