



Установка

Крепление на кронштейн диаметром 48÷60 мм.

Конструкция

Корпус и узел крепления изготовлены из литого под давлением алюминия, покрытый порошковой краской. Корпус светильника представляет собой сборную модульную конструкцию из поперечно расположенных светодиодных модулей на отдельных радиаторах. Модификации светильника состоят из 3, 4, 5, 6 или 7 модулей.

Оптическая часть

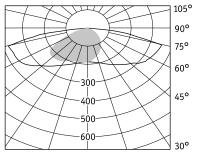
Модули групповой вторичной оптики: Smart 120 LED - 3 модуля Smart 150 LED - 4 модуля Smart 200 LED – 5 модулей Smart 240 LED – 6 модулей Smart 270 LED – 7 модулей Тип светодиодов: SMD.

Α
670
743
816
889
962

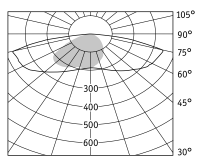
Характеристики

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

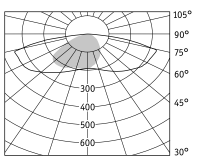
SMART LED 120



SMART LED 200



SMART LED 270



Артикул	Световой поток, лм	Мощность, Вт	Лм/Вт	Масса, кг	Код светильника	PFC
SMART LED 120 4000K	8500	120	71	9,7	1429000130	≥ 0,9
SMART LED 120 6000K	9065	120	75	9,7	1429000010	≥ 0,9
SMART LED 150 4000K	11400	150	76	10,5	1429000190	≥ 0,9
SMART LED 150 6000K	12100	150	81	10,5	1429000030	≥ 0,9
SMART LED 200 4000K	15000	200	75	11,3	1429000120	≥ 0,9
SMART LED 200 6000K	15500	200	77	11,3	1429000050	≥ 0,9
SMART LED 240 4000K	18000	240	75	12,5	1429000250	≥ 0,9
SMART LED 240 6000K	18800	240	77	12,5	1429000070	≥ 0,9
SMART LED 270 4000K	19500	270	72	13,2	1429000260	≥ 0,9
SMART LED 270 6000K	21580	270	80	13,2	1429000090	≥ 0,9























