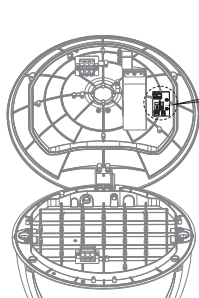


ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цветовая температура: устанавливаемая
2700K/3000K/4000K
Оптика: 150°, Asym 30°
Цвет корпуса: RAL
Степень защиты: IP66

IK: 08
PF: >0.9
Входное напряжение: 220V
Класс электрозащиты: I класс (SELV)
Индекс цветопередачи: CRI 70/80
Рабочая температура: -30°C ~ +50°C
Гарантированный срок эксплуатации: >50 000ч



Тумблер выбора
цветовой температуры

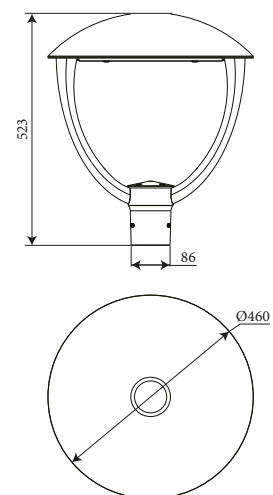


2700K 3000K 4000K

Тумблер выбора
мощности



20W 30W 40W
30W 45W 60W



Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Размеры, мм	Входное напряжение, В	Оптика	Цветовая температура, К	Вес, кг
607040010	DAYTON 40W Single color 220V IP66	40Вт	d460x523/d86	220В	150°, Asym 30°	2700K, 3000K, 4000K	7,3
607060010	DAYTON 60W Single color 220V IP66	60Вт	d460x523/d86	220В	150°, Asym 30°	2700K, 3000K, 4000K	7,3