мощность, вт
СВЕТОВОЙ ПОТОК, ЛМ
РАЗМЕРЫ AxBxCXD, MM
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К
ВАРИАНТЫ РАССЕИВАТЕЛЯ
ПОВОРОТНЫЙ МЕХАНИЗМ

50	75	100	125	150
5760	8870	11500	18250	21430
404×153×80×350	504×153×80×450	604×153×80×550	604×153×80×550	604×153×80×550

2700-6500

Вторичная оптика (поликарбонат)

Есть

МАТЕРИАЛ КОРПУСА:

Анодированный алюминий

СПОСОБ КРЕПЛЕНИЯ:

Крепление при помощи консоли

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЫСОТА:

От 6 до 12 метров

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Освещение общественных зданий, сооружений, периметров и прилегающих территорий, дорог (не магистраль)

























