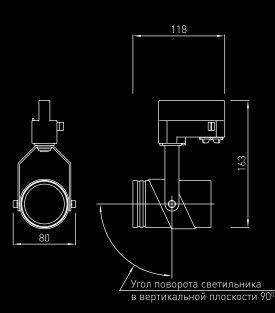
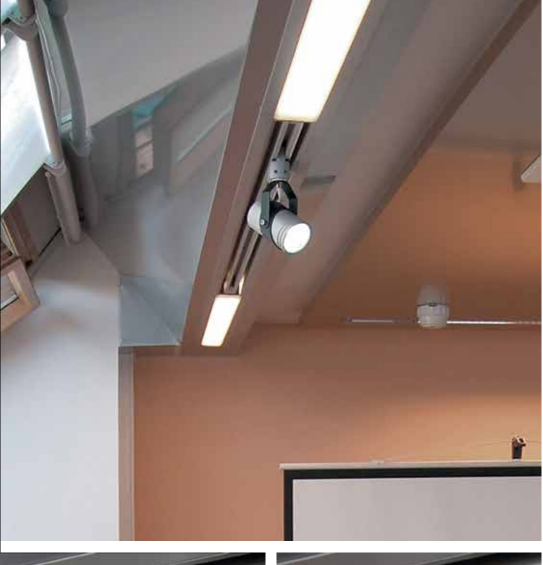
MULTIC









Источник света: LED

Вторичная оптика: Полимерные линзы с углом распределения света

8-12°, 25-30° и 40-45°

Входит в комплект. Встроенный. Источник питания:

Материал корпуса: Алюминиевый сплав

По порошковой технологии в любой цвет из

базовой палитры (стр. 143)

Адаптер под 3х фазный шинопровод (может Комплектация:

поставляться без адаптера для крепления на

поверхность)







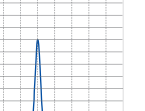




Код изделия	Мощность, Вт	Вес, кг
M-LED 1 W\A\R\G\B -N/M/W	3x1,2	0,53
M-LED 2 W\A\R\G\B -N/M/W	3x1,2	0,5
Code	Power. W	Weight ka

Тип линзы: N: 8-12°, M: 25-30°, W: 40-45°. Цветные светодиоды: В - синий, G - зеленый, R - красный, A - янтарный, W - белый

Код для заказа светильника состоит из кода изделия и кода цвета корпуса Например: M-LED 1 W - N - BLK/MM (коды цвета корпуса см. на стр. 143)



cd/klm

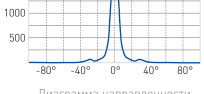


Диаграмма направленности . M-LED линза 8-12⁰

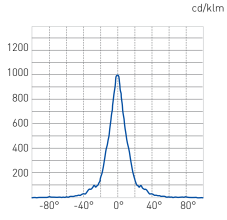


Диаграмма направленности . M-LED линза 25-30°

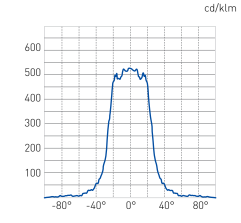


Диаграмма направленности M-LED линза 40-45°



2500 -2000 -1500 -