Обзор продуктов

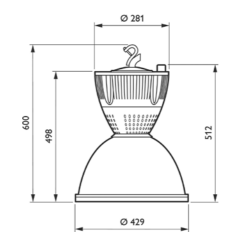


Особенности продукта

- Наиболее энергоэффективный светильник для средних и больших высот
- Высокоэффективная оптика обеспечивает качественное и равномерное освещение.
- Электронный ПРА гарантирует отсутствие пульсаций и неитрализует воздействие искажений в сети
- Высокий индекс цветопередачи ламп CDM Elite обеспечит свет высочаишего качества близкий к естественному

Преимущества:

- Эффективность ламп CDM Elite 115—120 лм/Вт
- CosPhi >0,98
- Высокоэффективная оптика КПД=76%
- Индекс цветопередачи >90
- Срок службы лампы 30 000 ч
- Световой поток лампы через 20 000 ч (LLMF) - 80%
- Количество отказов через 12 000 ч (LSF) 4%

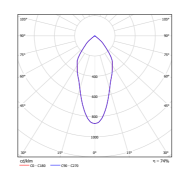


Информация по продукту

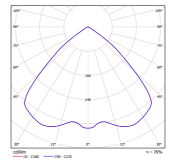
Тип	MPK518
Источник света	MASTERColour CDM-TMW / PGZ18 / 210, 315 Bt
Тип ПРА	Электронный 220—240 В / 50—60 Гц
Cos φ	≥0,98
Мощность	210 Вт 315 Вт
Световой поток	24200 ∧m 37800 ∧m
Тип оптики	Широкий пучок (WB) Узкий пучок (NB)
Защита оптики	Закаленное прозрачное стекло (GC)
Опции	Дополнительная лампа мгновенного включения (AUX). Поворотный кронштейн для установки на мостик (галерею)
Подключение	3-полюсный разъем типа «push-in»
Материалы	Корпус: алюминиевое литье под давлением с защитным покрытием (напылением) черного цвета Отражатель: анодированный алюминий Защитное стекло: термически закаленное
Установка	На крюк или трубу (d=1/2") Поворотный кронштейн для установки на мостик доступен по запросу
Комплектность поставки	Все компоненты заказываются отдельно: – блок ПРА (МРК518) – отражатель (GPK518 CDM-TMW R) – защитное стекле (ZPK518 GC) – монтажный крюк (MOUNTING HOOK)

– лампа (MASTERColour CDM-T Elite MW)

Фотометрическая кривая в полярных координатах







MPK518 1xCDM-TMW315W WB