



RoadFlair

BRP394 LED449/NW 316W 220-240V DM PSR

RoadFlair, 44991 лм, 316 В, Нейтральный белый 740, Аналоговый, Класс безопасности I, Боковой вход для диаметров от 48 до 60 мм

Philips RoadFlair — это новый невероятный продукт для безупречного освещения крупных автодорог. Интеллектуальная разработка экономит городской бюджет благодаря энергосбережению и умеренной цене. Philips RoadFlair экономит электроэнергию и затраты на городское хозяйство, улучшает городскую среду. Правильно подобранное освещение дорог создает максимально благоприятную среду для коммунальных служб и местных сообществ, а также развивает туризм и бизнес.

Данные о продукции

Общая информация		Коррелированная цветовая температура (ном.)	
Сменный источник света	Нет	Коррелированная цветовая температура (ном.)	4000 К
Драйвер в комплекте	Да	Эффективность (номинальная) (ном.)	140 лм/В
Тип светогенератора	LED	Коэффициент цветопередачи (CRI)	>70
Маркировка CE	Маркировка CE	Цвет источника света	Нейтральный белый 740
Знак пожароопасности	Для монтажа на средневоспламеняющихся поверхностях	Тип оптической крышки	Поликарбонатная микролинзовая оптика
Сертификат ENEC	-	Эксплуатационные и электрические характеристики	
Технические характеристики освещения		Входное напряжение	220–240 Вт
Светоотдача	44 991 лм	Частота сети	50 or 60 Hz
Стандартный угол наклона при верхнем монтаже	-	Энергопотребление	316 В
Стандартный угол наклона при настенном монтаже	-	Коэффициент мощности (доля)	0.9
		Соединение	Сетевая розетка
		Кабель	-

Температура

Диапазон температур окружающей среды От -40 до +50 °C

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность диммирования Да
Интерфейс управления Аналоговый

Механические компоненты и корпус

Материал корпуса Отлитый под давлением алюминий
Материал оптической крышки Поликарбонат
Цвет корпуса Серый
Монтажное устройство Боковой вход для диаметров от 48 до 60 мм
Форма оптической крышки Шарообразная, круглая
Покрывание оптической крышки Матовое
Общая длина 870 мм
Общая ширина 295 мм
Общая высота 86 мм
Эффективная площадь проекции 0,25 м²
Размеры (высота x ширина x глубина) 86 x 295 x 870 мм

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения (IP) IP66 [Защита от попадания пыли, защита от струй]
Код степени защиты от механических воздействий IK08 [5 Дж, вандалопрочный]

Класс защиты IEC Класс безопасности I

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Допустимая погрешность светового потока +/-10%
Начальная цветность (0.43, 0.40) SDCM < 5
Допустимое значение потребляемой мощности +/-10%

Условия эксплуатации

Максимальный уровень диммирования 10%

Данные об изделии

Название продукта для заказа BRP394 LED449/NW 316W 220-240V DM PSR
Полное название продукта BRP394 LED449/NW 316W 220-240V DM PSR
Полный код продукта 872016973176900
Код заказа 911401864198
Материал № (12NC) 911401864198
Нумератор — количество на упаковку 1
EAN/UPC — продукт/короб 8720169731769
Нумератор — упаковок на внешний короб 1
EAN/UPC — короб 8720169731769

Чертеж размеров



