



GreenUp Wellglass

BY200P LED32 L-B/NW PSU

- Поликарбонатная чаша/крышка матовая - 120°

Светильник GreenUp LED Wellglass предназначен для замены традиционных светильников WelGlass мощностью до 70 Вт с нагрузкой не более 35 % от нагрузки подобных вариантов освещения. Это идеальное светодиодное решение для наружного освещения в суровых условиях, например на электростанциях, металлообрабатывающих заводах и в безопасных зонах химических и нефтеперерабатывающих заводов. По сравнению с традиционными газоразрядными лампами WelGlass светильник отличается повышенной надежностью и комфортом, а также существенно более низким энергопотреблением и затратами на обслуживание. GreenUp Wellglass поставляется с приспособлениями для 2 разных вариантов монтажа (опора и кронштейн), а также с 2 вариантами светового пучка (ламбертовским и в форме крыла летучей мыши).

Данные о продукции

Общая информация	
Драйвер в комплекте	Да
Light source engine type	LED
Заменяемый источник света	Нет
Технические характеристики освещения	
Светоотдача	3 200 лм
Коррелированная цветовая температура (ном.)	4000 К
Эффективность освещения (номинальная) (ном.)	110 лм/В
Коэффициент цветопередачи (CRI)	>80
Цвет источника света	Нейтральный белый 840
Тип оптического плафона/линзы	Поликарбонатная чаша/крышка матовая

Светораспределение светильника	120°
Эксплуатационные и электрические характеристики	
Входное напряжение	220-240 Вт
Line Frequency	50 or 60 Hz
Входная частота	50 или 60 Hz
Пусковой ток	14,8 А
Время пуска	0,01 ms
Энергопотребление	29 В
Коэффициент мощности (доля)	0,95
Количество продуктов на модульном автоматическом выключателе, 16 А, тип В	24

GreenUp Wellglass

Температура

Диапазон температур окружающей среды От -30 до +50 °C

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность диммирования Нет

Интерфейс управления -

Механические компоненты и корпус

Материал корпуса Отлитый под давлением алюминий

Материал оптического плафона/линзы Поликарбонат

Цвет корпуса Темно-серый

Покрывание оптического плафона/линзы Опал

Общая высота 205 мм

Общий диаметр 215 мм

Соответствие требованиям и область применения

Код пыле- и влагозащиты IP65 [Защита от попадания пыли, защита от струй]

Код защиты от механических ударов IK08 [5 Дж, вандалопроочный]

Класс защиты IEC Класс безопасности I

Маркировка CE -

RoHS-совместимый Да

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Допустимое отклонение светового потока +/-10%

Допуск энергопотребления +/-10%

Данные об изделии

Full EOC 911401512561

Название продукта для заказа BY200P LED32 L-B/NW PSU

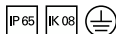
Код заказа 911401512561

Нумератор (SAP) — количество на упаковку 1

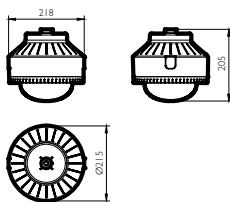
Нумератор — упаковок на внешний короб 1

Номер материала (12NC) 911401512561

Полное название продукта BY200P LED32 L-B/NW PSU



Чертеж размеров



© 2023 Signify Holding Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи.

Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Philips и логотип Philips являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com

2023, Апрель 14 - Данные для изменения