

# Светильник настенный/потолочный Серия 02

Напряжение	220 ± 10% В
Номинальная частота	50 Гц
Коэффициент мощности	не менее 0,85
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Климатическое исполнение	УХЛ1, У1
Габаритные размеры (LxВxН)	410x330x155 мм
Максимальное сечение кабеля	4,0 мм <sup>2</sup>



## ОПИСАНИЕ СВЕТИЛЬНИКА

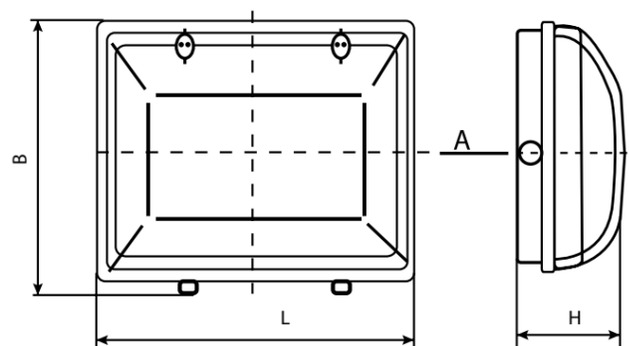
Общее освещение зданий, проходов, подземных пешеходных переходов

ТУ 3461-033-05758434-2012

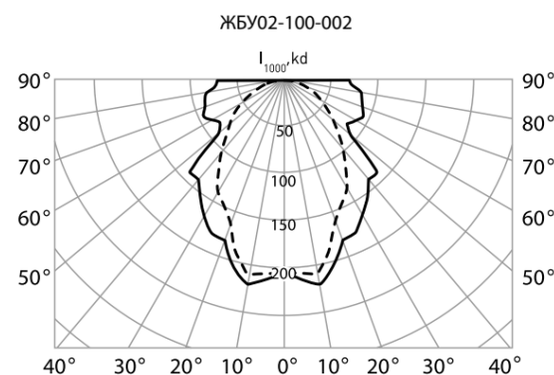
## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Корпус: алюминиевый, устойчивый к агрессивной среде
- Отражатель: алюминиевый анодированный, с высоким коэффициентом отражения
- Ударопрочное защитное стекло: светостабилизированный поликарбонат с ребрами жесткости, сохраняет коэффициент пропускания с течением времени
- Соответствует российским стандартам
- Соответствует европейским нормам электромагнитной совместимости
- Виброустойчивый

## ЧЕРТЕЖ



## КСС



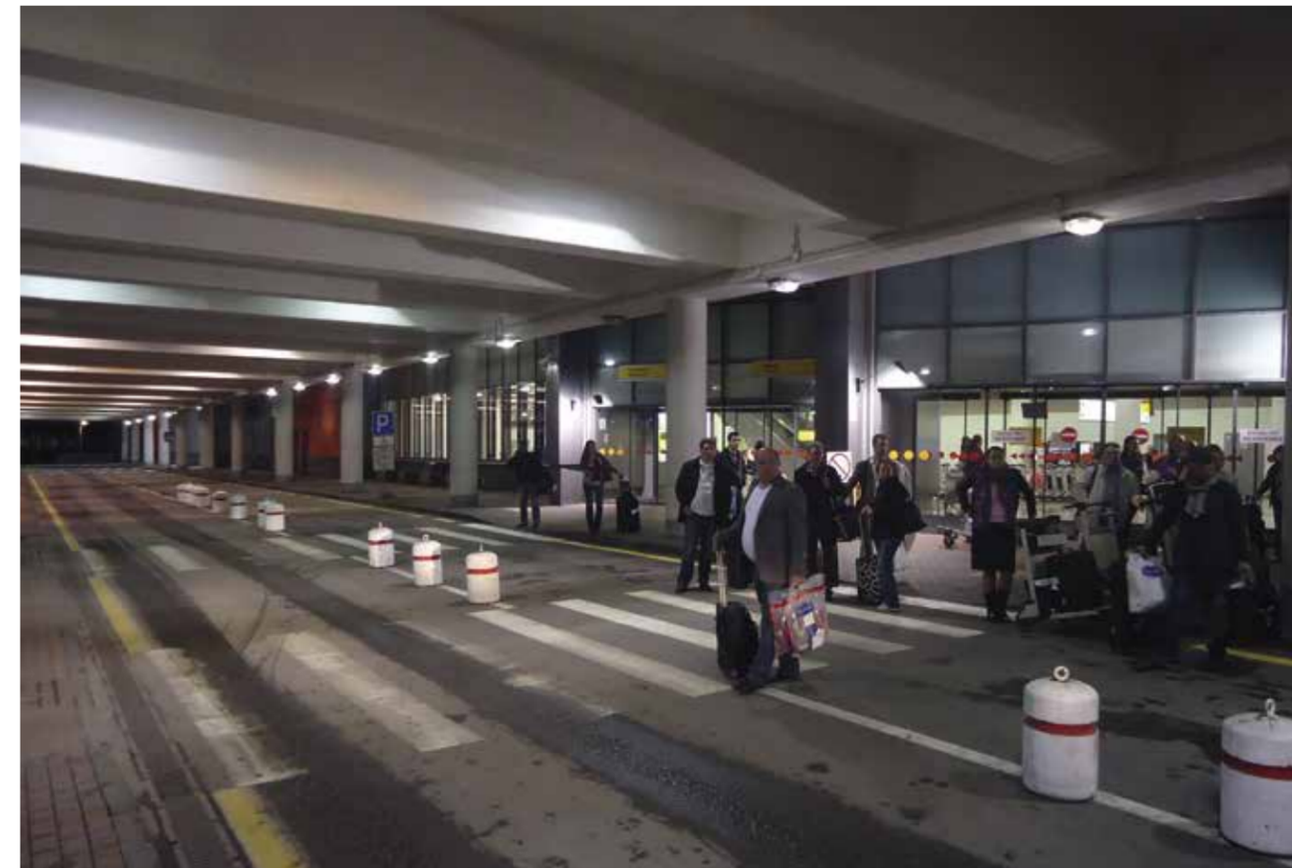
Наименование	Артикул	Тип источника света	Номинальная мощность, Вт	Патрон	КПД, % (не менее)	Тип КСС	Степень защиты светильника	Масса, кг (не более)
ЖБУ02-70-002	1000703	ДНаТ	70	E27	77	косинусная	IP54	5,3
ЖБУ02-100-002	1000704	ДНаТ	100	E40	80	косинусная	IP54	5,4
РБУ02-80-002	1000705	ДРЛ	80	E27	76	косинусная	IP54	5,0
РБУ02-125-002	1000706	ДРЛ	125	E27	68	косинусная	IP54	5,1
ГБУ02-70-002	1000707	ДРИ	70	E27	80	косинусная	IP54	5,3
ГБУ02-100-002	1000708	ДРИ	100	E27	75	косинусная	IP54	5,3

## Модификации:

- Светильники комплектуются встроенным ЭМПРА
- Цвет светильника по умолчанию: серый

## Конструкция и обслуживание:

- Светильник рекомендуется устанавливать на стену или на потолок
- Оптический отсек и отсек ПРА – доступ снизу. Для замены лампы вывернуть четыре специальных винта, снять крышку с рассеивателем. Это обеспечит доступ к лампе с патроном и панели ПРА



Москва, аэропорт Шереметьево