

# Серия 64

Светильник настенный/потолочный

ЛБО/ДБО64



Освещение объектов ЖКХ: лифтовых холлов, лестничных площадок, коридоров, вспомогательных помещений с временным пребыванием людей

ТУ 3461-026-05758434-2007



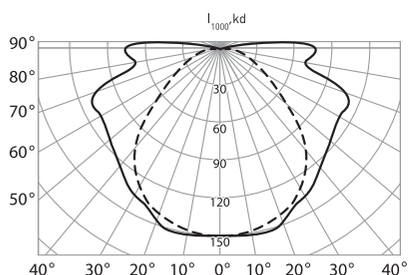
Напряжение \_\_\_\_\_ 220 ± 10% В

Номинальная частота \_\_\_\_\_ 50 Гц

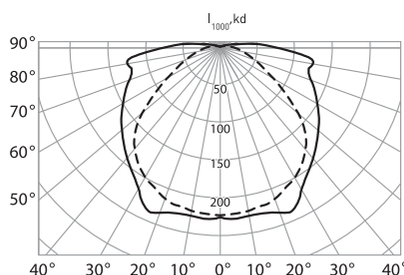
Климатическое исполнение \_\_\_\_\_ УХЛ4

Габаритные размеры (L x B x H) \_\_\_\_\_ 380x156x70 мм

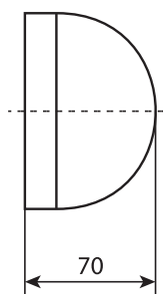
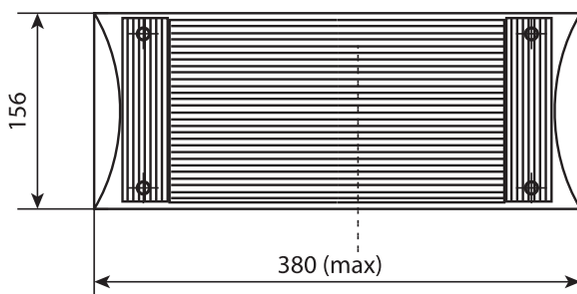
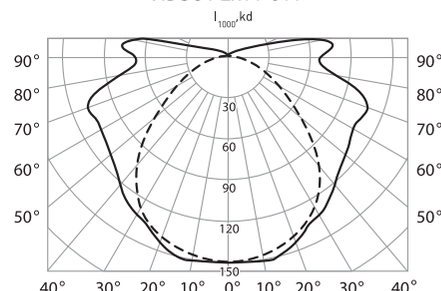
ЛБО64-11-001



ДБО64-12-002



ЛБО64-2x11-011



Назначение



Преимущества



50 000 часов

Наименование	Тип источника света	Номинальная мощность, Вт	Патрон	Напряжение питающей сети	КПД, % (не менее)	Коэффициент мощности (не менее)	Тип кривой силы света (КСС)	Степень защиты	Масса, кг (не более)
ЛБО64-11-001	КЛЛ (DULUX S-11W)	11	G23	~220	50	0,45	Косинусная	IP40	1,40
ЛБО64-2x11-001	КЛЛ (DULUX S-11W)	11	G23	~220	50	0,45	Косинусная	IP40	1,80
ЛБО64-11-002	КЛЛ (DULUX SE-11W)	11	2G7	~220	50	0,98	Косинусная	IP40	1,86
ЛБО64-2x11-002	КЛЛ (DULUX SE-11W)	11	2G7	~220	50	0,98	Косинусная	IP40	1,20
ЛБО64-11-011	КЛЛ (DULUX EL Facility 10W)	10	E14	~220	50	0,98	Косинусная	IP40	1,00
ЛБО64-2x11-011	КЛЛ (DULUX EL Facility 10W)	10	E14	~220	50	0,98	Косинусная	IP40	1,10

Наименование	Тип источника света	Номинальная мощность, Вт	Патрон	Напряжение питающей сети	Световой поток, лм	Коэффициент мощности (не менее)	Тип кривой силы света (КСС)	Степень защиты	Масса, кг (не более)
ДБО64-12-002	Светодиод	12	-	~220	1000	0,94	Косинусная	IP40	1,00
ДБО64-12-004	Светодиод	12	-	~220	1000	0,94	Косинусная	IP40	1,00

## Модификации

- ЛБО64-...-001 – с компактной люминесцентной лампой, ЭМПРА
- ЛБО64-...-002 – с компактной люминесцентной лампой, ЭПРА
- ЛБО64-...-011 – с компактной люминесцентной лампой DULUX EL Facility, ЭПРА, с датчиком (свет + звук)
- ДБО64-12-002 – светодиодный с увеличенным световым потоком, напряжение питания 220 В, блок питания внутри светильника
- ДБО64-12-004 – светодиодный с увеличенным световым потоком, напряжение питания 220 В, блок питания внутри светильника, с датчиком (свет + звук)
- Комплектуется ЭМПРА (ЛБО64-...-001)/ ЭПРА (ЛБО64-...-002 и ЛБО64-...-011)/ блоком питания (ДБО64), встроенным в корпус светильника
- Цвет светильника по умолчанию: серый

## Конструкция и обслуживание

- Основание изготовлено из стального оцинкованного листа
- Рассеиватель из светостабилизированного поликарбоната
- Рассеиватель крепится к основанию при помощи четырех винтов под специальный ключ
- Светильник рекомендуется устанавливать на стену или на потолок
- Обслуживание – для доступа к патрону с лампой и ПРА снять рассеиватель

## Преимущества

- Антивандальность: ударопрочное защитное стекло и корпус, специальные винты
- Долговечность: металлические детали защищены специальным покрытием
- Стабильность: защитное стекло сохраняет коэффициент пропускания с течением времени
- Большой срок службы: в течение длительного времени не требуется замена источника света
- Энергоэкономичность: компактные люминесцентные лампы и светодиоды имеют высокую световую отдачу
- Управление освещением: использование датчиков обеспечивает экономию электроэнергии до 80%
- Дизайн: функциональный классический

