

# ДБ064 НБ064 ФБ064 Shar



## ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего и местного освещения вспомогательных помещений.

ТУ 3461-043-05014337-2009

ФБ064-15-111 Shar



## РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

0 - рассеиватель молочный;

1 - рассеиватель прозрачный.

Вторая цифра:

0 - базовое исполнение;

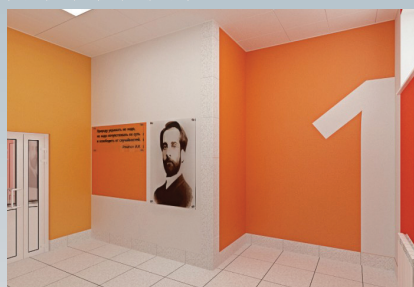
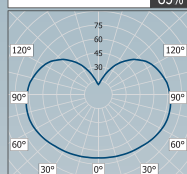
1 - фотоакустический выключатель.

Третья цифра:

1 - основание прямое;

2 - основание косое.

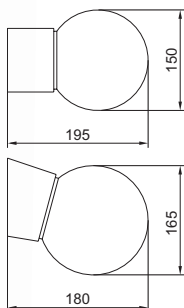
НБ064-60 Shar КЛЛ 85%



## ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

Антивандалность. Корпус, рассеиватель из ударопрочного УФ-стабилизированного поликарбоната.

Энергоэффективность. Применение различных источников света, в том числе LED-ламп позволяет оптимизировать освещение.



ФБ064-15-002 Shar

## КОНСТРУКЦИЯ

КОРПУС изготовлен из поликарбоната белого цвета.

РАССЕИВАТЕЛЬ из поликарбоната.

ИСТОЧНИК СВЕТА характеристики определяются лампой.

## УСТАНОВКА

Крепление на стену.

Наименование	Код	Масса, кг
ДБ064 Shar LED для ретрофитной лампы LED E27		
ДБ064-13-001 Shar LED 865	1064613001	0.33
ДБ064-13-101 Shar LED 865	1064613101	0.33
ДБ064-13-002 Shar LED 865	1064613002	0.29
ДБ064-13-102 Shar LED 865	1064613102	0.29
Светильник может быть укомплектован LED лампой E27		

Наименование	Код	Масса, кг
ФБ064 Shar для КЛЛ E27		
ФБ064-15-001 Shar	1064115001	0.25
ФБ064-15-111 Shar	1064115111	0.30
ФБ064-15-002 Shar	1064115002	0.21
НБ064 Shar для ЛОН E27		
НБ064-60-001 Shar	1064160001	0.25
НБ064-60-111 Shar	1064160111	0.30
НБ064-60-002 Shar	1064160002	0.21
НБ064-60-102 Shar	1064160102	0.21