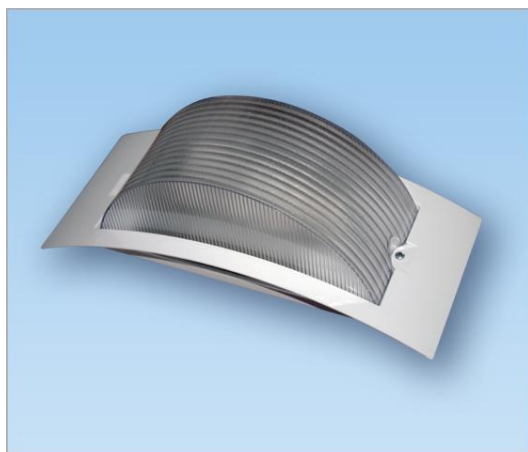


## *Светильник ДБО54 Есопот LED*



### **ПРИМЕНЕНИЕ**

Предназначены для общего и местного освещения общественных и иных помещений.

**ТУ 3461-043-05014337-2009**



**КОРПУС** и декоративная панель из поликарбоната белого цвета.

**РАСSEИВАТЕЛЬ** прозрачный из поликарбоната,

крепится к корпусу двумя спец. винтами.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА СВЕТА** определяются светодиодной лампой E27.

### **LED**

Световой поток - 550 лм;

Цветовая температура - 6500 К;

Индекс цветопередачи - 72;

Коэффициент мощности - 0,96.

### **РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ**

003 – с электромагнитным ПРА (cosφ 0,85);

013 – с электронным ПРА (cosφ 0,96).

**УСТАНОВКА** крепление на несущую поверхность.

### **РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ**

Первая цифра:

0 - IP23;

1 - IP54.

Вторая цифра:

0 - базовое исполнение;

2 - фотоакустический выключатель.

Третья цифра:

1 - прозрачный рассеиватель из ПК E27;

3 - матовый рассеиватель из ПК LED модуль;

4 - прозрачный рассеиватель из ПК LED модуль.

Наименование	Код	Мощность, Вт. тип лампы	Размеры, мм (L,В,Н,Аха)				Масса, кг
<b>ДБ054 для ретрофитной лампы LED E27</b>							
ДБ054-10-001 Econom LED*	1054010001	1x10 E27 LED	320	136	105	210x80	0.39
ДБ054-10-021 Econom LED*	1054010021	1x10 E27 LED	320	136	105	210x80	0.42
ДБ054-10-101 Econom LED*	1054010101	1x10 E27 LED	320	136	105	210x80	0.39
<b>ДБ054 с LED модулем</b>							
ДБ054-11-003 Econom	1054011003	1x11 LED модуль	320	136	105	210x80	0.35
ДБ054-11-023 Econom	1054011023	1x11 LED модуль	320	136	105	210x80	0.37
ДБ054-11-103 Econom LED	1054011103	1x11 LED модуль	320	136	105	210x80	0.35
ДБ054-11-004 Econom LED	1054011004	1x11 LED модуль	320	136	105	210x80	0.35
ДБ054-11-024 Econom LED	1054011024	1x11 LED модуль	320	136	105	210x80	0.37
ДБ054-11-104 Econom LED	1054011104	1x11 LED модуль	320	136	105	210x80	0.35

\* Светильник может быть укомплектован светодиодными лампами Philips MASTER LEDbulb