

ОБН02 Practic



ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для обеззараживания административных и общественных помещений.

ТУ 3461-034-05014337-2006

ОБН02-36-001 Practic



РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Вторая цифра:

0 – электромагнитный ПРА ($\cos\phi \geq 0,85$);

1 – электронный ПРА ($\cos\phi \geq 0,96$).

Третья цифра:

1 – отражатель диффузный.

ТИП ЛАМП

- ДБ30 М (НИИИС, Россия, Саранск), HNS 30 W OFR (Osram), TUV30W (Philips).

Мощность 30 Вт, лучистый поток 10 Вт.

- ДБ36 М (НИИИС, Россия, Саранск), TUV36W (Philips)

Мощность 36 Вт, лучистый поток 12,5 Вт.

- Лучистый поток в области излучения с длиной волны $\lambda_{\text{max}}=253,7$ нм.

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

Функциональный дизайн. Практичное настенное крепление.

Характеристики определяются лампой.

КОНСТРУКЦИЯ

КОРПУС сварной из листовой стали, окрашен белой порошковой краской.

ЗАЩИТНЫЙ ЭКРАН из стали, окрашен белой порошковой краской.

ПРА

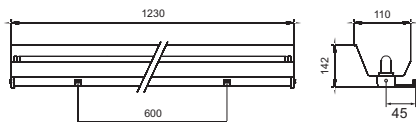
В зависимости от модификации комплектуются:

ЭмПРА, 220В, 50 Гц, $\cos\phi$ не менее 0,85;

ЭПРА, $\cos\phi$ не менее 0,96.

УСТАНОВКА

Крепление на вертикальную монтажную поверхность на кронштейнах.



Наименование	Код	Масса, кг
ОБН02-30-001 Practic	1004130001	3.10
ОБН02-36-001 Practic	1004136001	3.10
ОБН02-36-011 Practic HF	1004136011	2.70