



ДВО45 Liner R

ТУ 3461-038-05014337-2008

ПРИМЕНЕНИЕ

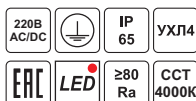
Предназначены для общего освещения общественных зданий, административных, офисных и торговых площадей.

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- **Надежность.** Светодиоды защищены от воздействия окружающей среды и механических повреждений защитным стеклом из УФ-стабилизированного полимера с коэффициентом пропускания до 91%.
- **Мгновенное включение, стабильная работа и защита** обеспечиваются блоком питания, работающим в диапазоне напряжений 170-260 В.
- **Возможно изготовление под заказ световых приборов с цветовой температурой 3000К и 5000К.**



ДВО45-40-011 Liner N RA 840



КОНСТРУКЦИЯ

Корпус-радиатор Алюминий.

Стекло защитное Полимерный материал.

Технические данные Коэффициент мощности - 0,98.

Установка Встраивается в подвесные потолки, размеры ниши на странице 273. Схемы монтажа светильников на странице 273.

РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЙ

Liner R коммерческое название.

840 8 - индекс цветопередачи Ra: 80;
40 - цветовая температура T_{цв}: 4000К.

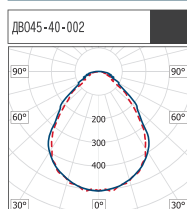
РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра 0 - индивидуальная установка.

Вторая цифра 0 - базовое исполнение;
1 - регулируемый драйвер 1-10 В;
4 - драйвер с блоком аварийного питания.

Третья цифра 1 - опаловое;
(стекло) 2 – прозрачное призматическое.

ФОТОМЕТРИЯ



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Наименование	Размеры, мм		
	L	B	H
ДВО45-40	1238	108	93

Наименование	Код	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	Масса, кг
ДВО45-40-001 Liner R 840	1133404001	40	3355	84	3.10