

Shop

Модульный для соединения в одну линию

Люминесцентные лампы T5 (d=16 мм)



Описание светильника

Светильник модульный, предназначенный для соединения в одну линию. Зеркальный алюминиевый отражатель. Корпус выполнен из экструдированного алюминия, окрашенного порошковой краской, цвет – RAL 9006. Концевые крышки выполнены из алюминия, крепятся к корпусу на 2-х винтах. Светильники с опцией “L” используются для соединения в одну линию.

Упаковка

Светильник предназначен для крепления к любому типу потолков или на подвесах. Подвесные тросы предоставляются по запросу.

Способ установки

Общее освещение производственных, складских помещений, а также магазинов и торговых центров.

Область применения

Общее освещение производственных, складских помещений, а также магазинов и торговых центров.

Наиболее популярные модели: Shop 254 N34 — 2086 руб.;
Shop 2x254 N41 — 3681 руб.

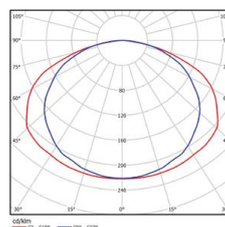
Артикул	Код товара для заказа	Тип лампы и цоколь	Размеры, мм	Вес, кг	КПД, %	Мощность, Вт	Примечание
Shop 114 N43	1002364	1x14 (G5)	576x110x70	1.4	88	15	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 14 Вт
Shop 124 N44	1002365	1x24 (G5)	576x110x70	1.4	88	25	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 24 Вт
Shop 128 N45	1002366	1x28 (G5)	1176x110x70	2.15	88	30	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 28 Вт
Shop 135 N46	1002367	1x35 (G5)	1476x110x70	2.65	88	38	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 35 Вт
Shop 149 N47	1002368	1x49 (G5)	1476x110x70	2.65	88	53	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 49 Вт
Shop 154 N48	1002369	1x54 (G5)	1176x110x70	2.15	88	58	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 54 Вт
Shop 180 N49	1002370	1x80 (G5)	1476x110x70	2.75	88	85	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 80 Вт
Shop 2x114 N50	1002371	2x1x14 (G5)	1151x110x70	2.8	88	30	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 14 Вт
Shop 2x124 N51	1002372	2x1x24 (G5)	1151x110x70	2.8	88	50	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 24 Вт
Shop 2x128 N52	1002373	2x1x28 (G5)	2351x110x70	4.3	88	60	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 28 Вт
Shop 2x135 N53	1002374	2x1x35 (G5)	2951x110x70	5.3	88	76	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 35 Вт
Shop 2x149 N54	1002375	2x1x49 (G5)	2951x110x70	5.3	88	106	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 49 Вт
Shop 2x154 N55	1002376	2x1x54 (G5)	2351x110x70	4.3	88	116	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 54 Вт
Shop 2x180 N56	1002377	2x1x80 (G5)	2951x110x70	5.5	88	170	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 80 Вт
Shop 214 N29	1000948	2x14 (G5)	576x110x70	1.4	88	31	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 14 Вт
Shop 224 N30	1000949	2x24 (G5)	576x110x70	1.4	88	49	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 24 Вт
Shop 228 N31	1000950	2x28 (G5)	1176x110x70	2.15	88	60	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 28 Вт
Shop 235 N32	1000951	2x35 (G5)	1476x110x70	2.65	88	76	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 35 Вт
Shop 249 N33	1000952	2x49 (G5)	1476x110x70	2.65	88	105	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 49 Вт
Shop 254 N34	1000953	2x54 (G5)	1176x110x70	2.15	88	116	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 54 Вт
Shop 280 N35	1000954	2x80 (G5)	1476x110x70	2.75	88	170	Применены лампы T5 (d=16 мм) мощностью 80 Вт
Shop 2x214 N36	1000955	2x2x14 (G5)	1151x110x70	2.8	88	62	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 14 Вт
Shop 2x224 N37	1000956	2x2x24 (G5)	1151x110x70	2.8	88	98	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 24 Вт
Shop 2x228 N38	1000957	2x2x28 (G5)	2351x110x70	4.3	88	120	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 28 Вт
Shop 2x235 N39	1000958	2x2x35 (G5)	2951x110x70	5.3	88	152	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 35 Вт
Shop 2x249 N40	1000959	2x2x49 (G5)	2951x110x70	5.3	88	210	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 49 Вт
Shop 2x254 N41	1000960	2x2x54 (G5)	2351x110x70	4.3	88	232	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 54 Вт
Shop 2x280 N42	1000961	2x2x80 (G5)	2951x110x70	5.5	88	340	Объединены 2 светильника с лампами мощностью 80 Вт

Возможные дополнительные опции:

DIM — регулируемый ЭПРА
 DALI — регулируемый ЭПРА стандарта DALI
 EMG — аварийная опция, 1 час
 EM2 — аварийная опция, 2 часа
 EM3 — аварийная опция, 3 часа
 4TB — 4-х контактная клеммная колодка
 5TB — 5-ти контактная клеммная колодка
 MAT — матовый отражатель
 SWITCHDIM — переключатель для DIM балласта
 PAR — двойной параболический зеркальный

отражатель
 MRO — зеркальный отражатель Deluxe
 L — создан для установки в линию (для версий OP/PRZ)
 1LIN — подключение в 1-фазную линию с помощью двух клеммных колодок через провод 3x1.5 ммP
 3LIN — подключение в 1-фазную линию с помощью двух клеммных колодок через провод 5x1.5 ммP
 RAL — RAL цвета

Shop 149 N47



Shop 249 N33

