

Коммерческое предложение № 574 от 20.05.2024

SLIMDISC.1-80-D500-25 (850.1.50.01)**Цена 1 шт. Цена по запросу**

Цена указана с учетом НДС 20%

Описание товара

Светодиодный светильник SLIMDISC.1-80-D500-25 (850.1.50.01) имеет мощность 25 Вт и яркость 2800 лм (112 лм/Вт). Индекс цветопередачи (CRI), не менее 80. Степень пылевлагозащиты IP20. Способ крепления - универсальное. Гарантия составляет 3 года. Габаритные размеры изделия 505x112 мм при массе 0,6 кг. Угол рассеивания 120 градусов (тип КСС Д).

SLIMDISC. 1- 80 - D300 - 25 (840. 1. 50. 00)**- расшифровка наименования****SLIMDISC** — тонкий диск**1** — тип корпуса (1- встраиваемый, 2- подвесной)**80** — диаметр корпуса, мм**D300** — диаметр диска, мм**25** — мощность светильника, Вт**8** — CRI**40** — цветовая температура (30 - 3000K, 40 - 4000K, 50 - 5000K)**1** — класс светораспределения (1 - прямой свет; 2 - преимущественно прямой свет; 3 - рассеянный свет)**50** — типы рассеивателей нижней и верхней стороны светильника (4 - прозрачный; 5 - «Опал» 75% светопропускание, 6 - «Опал» 92%

светопропускание, 0 — рассеиватель отсутствует)

00 — номер модификации, либо наличие управления (ASTRO)

**Электрические**

Напряжение питания, В	176-264
Частота напряжения электропитания, Гц	50
Коэффициент мощности (Pf), не менее	0,95

Светотехнические

Световой поток, лм	2800
Угол свечения, °	120
Цветовая температура, К	5000
Световая отдача, лм/Вт	112
Тип кривой силы света	косинусная
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	80

Конструктивные

Габаритные размеры, мм	505x112
Диаметр установочного отверстия, мм	54
Масса, кг	0,6
Материал рассеивателя	Закаленное стекло
Тип крепления	универсальное

Эксплуатационные

Направление света	вверх и вниз
Цоколь	GU10
Степень защиты от пыли и влаги (по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011)	20
Класс защиты от поражения электрическим током (по ГОСТ Р МЭК 605)	II
Срок службы светодиодов, не менее, ч	50000
Температура эксплуатации, °С	от +1 до +45

Данные для закупок из каталога номенклатуры

ОКПД2	27.40
-------	-------