

Коммерческое предложение № 383 от 19.05.2024

LedPark 02-028 (727.D.60.N)**Цена 1 шт. Цена по запросу**

Цена указана с учетом НДС 20%

Описание товара

Светодиодный светильник LedPark 02-028 (727.D.60.N) имеет мощность 28 Вт и яркость 2000 лм (71 лм/Вт). Индекс цветопередачи (CRI), не менее 70. Степень пылевлагозащиты IP54. Способ крепления - 60. Гарантия составляет 3 года. Габаритные размеры изделия 370x370x670 мм при массе 5,0 кг. Угол рассеивания 120 градусов (тип КСС Д).

**STREET 56-055 (740.D.60.N) -
расшифровка наименования****STREET** - наименование серии;**56** - номер серии;**055** - условная мощность (или мощность), Вт;**7** - индекс цветопередачи, 7(CRI 70), 8(CRI 80), 9(CRI 90);**40** - цветовая температура 27 (2700 К), 30 (3000 К), 40 (4000 К), 50 (5000 К), 57 (5700 К);**D** - тип кривой силы света Д: S2 — «Ш» симметричная? L - Л — полуширокая;**60** - тип крепления: 60 - на консоль с посадочным O 60 мм, 75 - на консоль с посадочным O 75 мм**N** - управление световым потоком: N - без управления, ND - с возможностью управления (источник питания с функцией димминга),

**Электрические**

Напряжение питания, В	176-276
Частота напряжения электропитания, Гц	50
Коэффициент мощности (Pf), не менее	0,95
Сечение проводов, мм ²	3х0,75

Светотехнические

Световой поток, лм	2000
Угол свечения, °	120
Цветовая температура, К	2700
Световая отдача, лм/Вт	71
Тип кривой силы света	косинусная
Индекс цветопередачи (CRI), не менее	70

Конструктивные

Габаритные размеры, мм	370х370х670
Масса, кг	5,0
Материал рассеивателя	Закаленное стекло
Тип крепления	60

Эксплуатационные

Степень защиты от пыли и влаги (по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011)	54
Класс защиты от поражения электрическим током (по ГОСТ Р МЭК 605)	II
Срок службы светодиодов, не менее, ч	50000
Температура эксплуатации, °С	от -45 до +40

Упаковка, транспортные величины

Размеры упаковки, мм	420х420х720
Масса брутто, кг	6.6
Объем упаковки, м ³	0.127

Данные для закупок из каталога номенклатуры

ОКПД2	27.40
-------	-------