Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: http://razumlab.nt-rt.ru || эл. почта: rbm@nt-rt.ru

СВЕТОДИОДНЫЙ ОФИСНЫЙ СВЕТИЛЬНИК 25 ВТ

2700K



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Световой поток 1700 Люмен
- Потребляемая мощность 25 Вт
- Количество светодиодов 20
- Производитель и модификация светодиодов Cree 3535
- Напряжение питания 180 В ... 264 В
- Рабочий ток светодиодов 120 мА
- Коэффициент мощности не менее 0,97
- Коэффициент пульсаций менее 3%
- ∘ Угол излучения 170°
- Цветовая температура теплый (3000 К); нейтральный (5000 К), холодный (6500 К)

Описание Армстронг-2700К:

Светодиодные LED-светильникив офисе и на работе, на складах и на улицах уже не редкость. Группа компаний «Лаборатория Интеллект» предлагает идеальное решение для реализации освещения с использованием подвесных потолков "Армстронг". Наши инженеры-конструкторы успешно справились с задачей создания системы офисного освещения, которая идеально впишется в конструкцию потолочного покрытия при минимальных затратах. Светодиодные светильники серии «Армстронг» от группы компаний «**Лаборатория Интеллект**» — это продукция высшего класса, который удобен как в монтаже, так и в эксплуатации.

Разработан с учетом требований СанПиН для организации освещения в офисных помещениях. холлах коридорах. Является заменой светильникам типа ЛВО4х18, встраиваемым в подвесные потолки, и накладным люминесцентным светильникам типа ЛПО 4х18.

Применяемые в светильниках серии «Армстронг» светодиоды Cree. ведущим производителем в мире, имеют наиболее высокий в настоящее коэффициент светоотдачи, и обеспечивают высокую стабильность светового потока без эффекта «мерцания».

Офисные светильники серии «Армстронг» изготавливаются со следующими типами рассеивателей:

- Пинспот (пр-во Израиль);
- Призма (пр-во Израиль)
- Колотый лёд (пр-во Израиль)
- белый матовый Опал 90% (пр-во Россия)
- белый матовый Опал 60% (пр-во Россия).

Технические особенности Армстронг-2700К:

- Материал корпуса листовая сталь 0,5 мм с порошковой окраской белого света
- Материал рассеивателя светотехнический полистирол/поликарбонат
- Температурный диапазон +1°С ... +40°С
- Степень защиты ІР 20
- 0 **Габариты** – 595x595x40 мм
- **Macca** 1 шт / 1 упаковки (4 шт) 3,6 кг / 15 кг
- **Размер упаковки** 620x620x180 мм (0,07 м.куб.)

Архангельск (8182)63-90-72 **А**стана (7172)727-132 **А**страхань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 **Е**катеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06 **И**жевск (3412)26-03-58 **К**азань (843)206-01-48 **К**алининград (4012)72-03-81 **К**алуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 **К**раснодар (861)203-40-90 **К**расноярск (391)204-63-61 **К**урск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Tvла (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 **У**фа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93