



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

Прайс-лист на оборудование

Цены действительны на 26.04.2024

Светорезерв LED 1800-1801-1802

6943.2 руб.

Светодиодные панели LED 1800 CW, LED 1801 NW, LED 1802 WW предназначены для применения, как в офисных помещениях, так и дома. Конструкция позволяет монтировать их в углублениях потолка, на поверхности потолка, подвешивать к потолку, также могут монтироваться в стенах как источник дополнительного света и декоративная иллюминация. Светодиодные панели обеспечивают ровное излучение света по всей своей поверхности, создавая сбалансированную освещенность помещения без ярких проблесков. Аналог ЛВО 2X18. Технические характеристики: Мощность 15 Вт Напряжение AC96-265 В Класс защиты IP41 Световой поток 950 Лм Цветовая температура: LED 1800 CW - 5300-7000K LED 1801 NW - 4000-5500K LED 1802 WW - 2700-3300K Срок службы: не менее 50000 часов Вес 1.1 кг Размеры 300x300x96 мм Температурный режим: от -20 до +40C

Светорезерв LED 1803-1804-1805

8784 руб.

Светодиодные панели LED 1803 CW, LED 1804 NW, LED 1805 WW предназначены для применения, как в офисных помещениях, так и дома. Конструкция позволяет монтировать их в углублениях потолка, на поверхности потолка, подвешивать к потолку, также могут монтироваться в стенах как источник дополнительного света и декоративная иллюминация. Светодиодные панели обеспечивают ровное излучение света по всей своей поверхности, создавая сбалансированную освещенность помещения без ярких проблесков. Аналог ЛВО 2X18. Технические характеристики: Мощность 30 Вт Напряжение AC96-265 В Класс защиты IP41 Световой поток 1900 Лм Цветовая температура: LED 1803 CW - 5300-7000K LED 1804 NW - 4000-5500K LED 1805 WW - 2700-3300K Срок службы: не менее 50000 часов Вес 1.1 кг Размеры 300x300x96 мм Температурный режим: от -20 до +40C

Светорезерв LED 1806-1807-1808

9936 руб.

Светодиодные панели LED 1806 CW, LED 1807 NW, LED 1808 WW предназначены для применения, как в офисных помещениях, так и дома. Конструкция позволяет монтировать их в углублениях потолка, на поверхности потолка, подвешивать к потолку, также могут монтироваться в стенах как источник дополнительного света и декоративная иллюминация. Светодиодные панели обеспечивают ровное излучение света по всей своей поверхности, создавая сбалансированную освещенность помещения без ярких проблесков. Аналог ЛВО 2X40. Технические характеристики: Мощность 30 Вт Напряжение AC96-265 В Класс защиты IP41 Световой поток 1900 Лм Цветовая температура: LED 1806 CW - 5300-7000K LED 1807 NW - 4000-5500K LED 1808 WW - 2700-3300K Срок службы: не менее 50000 часов Вес 1.8 кг Размеры 300x600x96 мм Температурный режим: от -20 до +40C

Светорезерв LED 1809-1810-1811

14559.6 руб.

Светодиодные панели LED 1809 CW, LED 1810 NW, LED 1811 WW предназначены для применения, как в офисных помещениях, так и дома. Конструкция позволяет монтировать их в углублениях потолка, на поверхности потолка, подвешивать к потолку, также могут монтироваться в стенах как источник дополнительного света и декоративная иллюминация. Светодиодные панели обеспечивают ровное излучение света по всей своей поверхности, создавая сбалансированную освещенность помещения без ярких проблесков. Аналог ЛВО 4X18. Технические характеристики: Мощность 30 Вт Напряжение AC96-265 В Класс защиты IP41 Световой поток 1900 Лм Цветовая температура: LED 1809 CW - 5300-7000K LED 1810 NW - 4000-5500K LED 1811 WW - 2700-3300K Срок службы: не менее 50000 часов Вес 3.6 кг Размеры 600x600x96 мм Температурный режим: от -20 до +40C

Светорезерв LED 1812-1813-1814

13863.6 руб.

Светодиодные панели LED 1812 CW, LED 1813 NW, LED 1814 WW предназначены для применения, как в офисных помещениях, так и дома. Конструкция позволяет монтировать их в углублениях потолка, на поверхности потолка, подвешивать к потолку, также могут монтироваться в стенах как источник дополнительного света и декоративная иллюминация. Светодиодные панели обеспечивают ровное излучение света по всей своей поверхности, создавая сбалансированную освещенность помещения без ярких проблесков. Аналог ЛВО 4X18. Технические характеристики: Мощность 55 Вт Напряжение AC96-265 В Класс защиты IP41 Световой поток 3800 Лм Цветовая температура: LED 1812 CW - 5300-7000K LED 1813 NW - 4000-5500K LED 1814 WW - 2700-3300K Срок службы: не менее 50000 часов Вес 3.6 кг Размеры 600x600x96 мм Температурный режим: от -20 до +40C

Светорезерв LED 1815-1816-1817

17215.2 руб.

Светодиодные панели LED 1815 CW, LED 1816 NW, LED 1817 WW предназначены для применения, как в офисных помещениях, так и дома. Конструкция позволяет монтировать их в углублениях потолка, на поверхности потолка, подвешивать к потолку, также могут монтироваться в стенах как источник дополнительного света и декоративная иллюминация. Светодиодные панели обеспечивают ровное излучение света по всей своей поверхности, создавая сбалансированную освещенность помещения без ярких проблесков. Аналог ЛВО 2X40. Технические характеристики: Мощность 55 Вт Напряжение AC96-265 В Класс защиты IP41 Световой поток 3800 Лм Цветовая температура: LED 1815 CW - 5300-7000K LED 1816 NW - 4000-5500K LED 1817 WW - 2700-3300K Срок службы: не менее 50000 часов Вес 3.6 кг Размеры 300x1200x96 мм Температурный режим: от -20 до +40C

Всего позиций: 6

ПРИМЕЧАНИЕ:



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"

Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186

Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37

E-mail: info@karat-telecom.ru

1. Для получения подробной информации по товару нажмите на ссылку в наименовании.
2. Все цены приведены с учетом НДС 18%.
3. На все оборудование предоставляется гарантия 12 месяцев со дня продажи. Относится к изделиям с уникальным серийным номером.
4. Осуществляем доставку товара по России любым удобным для Вас способом (имеем опыт поставки более чем в 600 городов).
5. Возможно оформление контрактов и таможенных документов с другими государствами.
6. Более подробную информацию о товарах представленных в прайсе Вы можете узнать на нашем сайте www.viva-telecom.ru.
7. При больших объемах заказа готовы предоставить значительные скидки и рассрочку платежа.
8. Все поставляемые товары имеют необходимые сертификаты, разрешения и лицензии.
9. Выполняем полный комплекс работ: консультации, проектирование, поставка, монтаж, запуск в эксплуатацию, гарантийное обслуживание.
10. Осуществляем комплексную поставку оборудования для сдачи систем под "ключ", включая технические средства не вошедшие в данный прайс-лист.