



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 28.04.2024

Светлана-Оптоэлектроника iDom 100

3600 руб.

Светодиодный светильник iDom 100, iDom 100 Smart, в основном применяется для освещения внутренних помещений ЖКХ, будь то подъезд, лестничные пролеты и т.п. места общего пользования. Модификация iDom 100 Smart выполнена с встроенным оптико-акустическим датчиком, что еще более экономит электроэнергию и увеличивает срок службы светильника. Замена артикула - ТИС-1-М-БП-12-950, ТИС-10-М-БП-12-950 Технические характеристики: Световой поток 950 ЛмПотребляемая мощность 16ВтЦветовая температура излучения 2700÷4500КНапряжение / частота питания 220В / 50ГцСтепень защиты по ГОСТ 14254-96 - IP40Диапазон рабочих температур□+1 ÷ +40°СГабариты 210 x 210 x 32ммВес, не более 0,4кгСрок службы, не менее 50 000 часов

Светлана-Оптоэлектроника iDom 40

2871.6 руб.

Светодиодный светильник iDom 40, iDom 40 Smart, в основном применяется для освещения внутренних помещений ЖКХ, будь то подъезд, лестничные пролеты и т.п. места общего пользования. Модификация iDom 40 Smart выполнена с встроенным оптико-акустическим датчиком, что еще более экономит электроэнергию и увеличивает срок службы светильника. Замена артикула - ТИС-1-М-БП-8-450, ТИС-10-М-БП-8-450 Технические характеристики: Световой поток 450 ЛмПотребляемая мощность 10ВтЦветовая температура излучения 2700÷4500КНапряжение / частота питания 220В / 50ГцСтепень защиты по ГОСТ 14254-96 - IP40Диапазон рабочих температур□+1 ÷ +40°СГабариты 210 x 210 x 32ммВес, не более 0,4кгСрок службы, не менее 50 000 часов

Светлана-Оптоэлектроника iDom 60

3198 руб.

Светодиодный светильник iDom 60, iDom 60 Smart, в основном применяется для освещения внутренних помещений ЖКХ, будь то подъезд, лестничные пролеты и т.п. места общего пользования. Модификация iDom 60 Smart выполнена с встроенным оптико-акустическим датчиком, что еще более экономит электроэнергию и увеличивает срок службы светильника. Замена артикула - ТИС-1-М-БП-12-700, ТИС-10-М-БП-12-700 Технические характеристики: Световой поток 700 ЛмПотребляемая мощность 16ВтЦветовая температура излучения 2700÷4500КНапряжение / частота питания 220В / 50ГцСтепень защиты по ГОСТ 14254-96 - IP40Диапазон рабочих температур□+1 ÷ +40°СГабариты 210 x 210 x 32ммВес, не более 0,4кгСрок службы, не менее 50 000 часов

Светлана-Оптоэлектроника iStrong-2500

8952 руб.

Светодиодный светильник iStrong - 2500, iStrongN - 2500, для подвесных потолков типа Armstrong, применяется в освещении внутренних помещений, офисов и кабинетов. Модификация iStrong - 2500N отличается особенностью крепления, в этой модификации светильник накладного типа. Замена артикула - ТИС-15М1-2500, ТИС-15М1Н-2500. Технические характеристики: Световой поток 2500 ЛмПотребляемая мощность 55ВтЦветовая температура излучения 2700÷4300КНапряжение / частота питания 220В / 50ГцСтепень защиты по ГОСТ 14254-96 - IP20Диапазон рабочих температур□+1 ÷ +40°СГабариты 614 x 595 x 96ммВес, не более 4кгСрок службы, не менее 50 000 часов

Светлана-Оптоэлектроника iStrong-3000

9591.6 руб.

Светодиодный светильник iStrong - 3000, iStrongN - 3000, для подвесных потолков типа Armstrong, применяется в освещении внутренних помещений, офисов и кабинетов. Модификация iStrong - 3000N отличается особенностью крепления, в этой модификации светильник накладного типа. Замена артикула - ТИС-15М1-3000, ТИС-15М1Н-3000. Технические характеристики: Световой поток 3000 ЛмПотребляемая мощность 55ВтЦветовая температура излучения 2700÷4300КНапряжение / частота питания 220В / 50ГцСтепень защиты по ГОСТ 14254-96 - IP20Диапазон рабочих температур□+1 ÷ +40°СГабариты 614 x 595 x 96ммВес, не более 4кгСрок службы, не менее 50 000 часов

Светлана-Оптоэлектроника iStrong-3500

10231.2 руб.

Светодиодный светильник iStrong - 3500, iStrongN - 3500, для подвесных потолков типа Armstrong, применяется в освещении внутренних помещений, офисов и кабинетов. Модификация iStrong - 3500N отличается особенностью крепления, в этой модификации светильник накладного типа. Замена артикула - ТИС-15М1-3500, ТИС-15М1Н-3500. Технические характеристики: Световой поток 3500 ЛмПотребляемая мощность 55ВтЦветовая температура излучения 2700÷4300КНапряжение / частота питания 220В / 50ГцСтепень защиты по ГОСТ 14254-96 - IP20Диапазон рабочих температур□+1 ÷ +40°СГабариты 614 x 595 x 96ммВес, не более 4кгСрок службы, не менее 50 000 часов

Светорезерв LED-001-15

8116.8 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-001-15, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 15 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 1500 ЛмВес 0,9 кгРазмеры мм: 165*56,85Врезное отверстие: 145ммТемпературный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-002-10

5743.2 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-002-10, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-75. Технические характеристики: Мощность 10 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 1000 ЛмВес 0,9 кгРазмеры мм: 138*238*213Температурный режим: от -20 до +40С



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

Светорезерв LED-003-15

6384 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-003-15, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 15 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 1500 ЛмВес 0,9 кгРазмеры мм: 138*209*185Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-004-5

4231.2 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-004-5, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-50. Технические характеристики: Мощность 5 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 500 ЛмВес 0,9 кгРазмеры мм: 115*115*106Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-007-5

4231.2 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-007-5, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-50. Технические характеристики: Мощность 5 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 500 ЛмВес 0,9 кгРазмеры мм: 90*120*127Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-008-5

4231.2 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-008-5, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-50. Технические характеристики: Мощность 5 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 500 ЛмВес 0,9 кгРазмеры мм: 121*113*93Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-010-10

5967.6 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-010-10, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-75. Технические характеристики: Мощность 10 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 1000 ЛмВес 1,5 кгРазмеры мм: 205*205*200Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-011-15

8191.2 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-011-15, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-150. Технические характеристики: Мощность 20 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 2000 ЛмВес 2 кгРазмеры мм: 136*218*195Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-012-15

7543.2 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-012-15, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 15 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 1500 ЛмВес 2кгРазмеры мм: 160*204*208Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-015-15

7711.2 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-015-15, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 15 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 1500 ЛмВес 2кгРазмеры мм: 168*138*150Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-019-10

6559.2 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-019-10, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-75. Технические характеристики: Мощность 10 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 1000 ЛмВес 2 кгРазмеры мм: 138*238*213Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-022-20

9567.6 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-022-20, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 20 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 2000 ЛмВес 2 кгРазмеры мм: 136*218*195Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-028-10

6031.2 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-028-10, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 10 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 1000 ЛмВес 2кгРазмеры мм: 122*110*100Температурный режим: от -20 до +40С



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

Светорезерв LED-036

1472.4 руб.

Светодиодный светильник LED-036, преимущественно используется в сфере ЖКХ, отличное решение для установки в подъездах, вестибюлях и прочих мест общего пользования. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 6 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 500 ЛмВес 0,25кгРазмеры мм: 14,5*14,5*6,5Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-040-9

3845.99 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-040-9, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 9 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 800 ЛмВес 0,25кгРазмеры мм: 137,5*71Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-041

3981.6 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-041, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 12 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 1100 ЛмВес 0,28кгРазмеры мм: 137,5*71Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-042

3390 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-042, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 7 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 700 ЛмВес 0,15кгРазмеры мм: φ101×Н78Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-043

3390 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-043, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 7 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 700 ЛмВес 0,36кгРазмеры мм: φ101×Н58Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-044

3390 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-044, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 6 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 600 ЛмВес 0,196кгРазмеры мм: φ101×Н55Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-045

2544 руб.

Светодиодный светильник LED-045, преимущественно используется в сфере ЖКХ, отличное решение для установки в подъездах, вестибюлях и прочих местах общего пользования. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 10 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 1000 ЛмВес 0,42кгРазмеры мм: L200×W200×H40Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-046

2544 руб.

Светодиодный светильник LED-046, преимущественно используется в сфере ЖКХ, отличное решение для установки в подъездах, вестибюлях и прочих мест общего пользования. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 10 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 1000 ЛмВес 0,42кгРазмеры мм: L200×W200×H40Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-047

2359.19 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-047, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 3 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 300 ЛмВес 0,135кгРазмеры мм: φ60×Н35Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-048

2208 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-048, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 3 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 300 ЛмВес 0,385кгРазмеры мм: φ80×Н50Температурный режим: от -20 до +40С

Светорезерв LED-052

2356.8 руб.

Встраиваемый офисный светодиодный светильник LED-052, преимущественно используется в офисах и торговых залах, также является отличным вариантом для подсветки витрин и точечного свето оформления комнат. Аналог ГЛ-100. Технические характеристики: Мощность 3 ВтНапряжение 220 ВКласс защиты IP45Световой поток 300 ЛмВес 0,125кгРазмеры мм: φ75×Н25Температурный режим: от -20 до +40С



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

Всего позиций: 30

ПРИМЕЧАНИЕ:

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.