



проектирование и световой дизайн
поставки светотехнической продукции



СВЕТЕВРОСТИЛЬ

Светодиодные светильники

Торговое освещение

Модульные светильники

Liner LED - SM	-	-	-	-	-	-	3
Liner LED -SM OPTIK	-	-	-	-	-	-	4
Liner LED -SM OPTIK HB	-	-	-	-	-	-	5
Liner LED -SM SFERA	-	-	-	-	-	-	6
Liner LED - VR	-	-	-	-	-	-	7
Liner LED - ARH IP23	-	-	-	-	-	-	8
Liner S - BOX	-	-	-	-	-	-	9
Liner LED -SK	-	-	-	-	-	-	10
Liner LED -SK/U	-	-	-	-	-	-	11
Magnus LED	-	-	-	-	-	-	12
Magnus LED TUBE	-	-	-	-	-	-	13
Liner A	-	-	-	-	-	-	14
liner A LED TUBE	-	-	-	-	-	-	15
Liner B	-	-	-	-	-	-	16
Liner B LED TUBE	-	-	-	-	-	-	17

Акцентные светильники

Прожектора

Rend TOP LED	-	-	-	-	-	-	18
--------------	---	---	---	---	---	---	----

Встраиваемые светильники

Lergo ROU LED	-	-	-	-	-	-	19
Lergo ROU-LT LED	-	-	-	-	-	-	20
Lergo ROU - F LED	-	-	-	-	-	-	21
Lergo QUD - F LED	-	-	-	-	-	-	22
Lergo LD	-	-	-	-	-	-	23

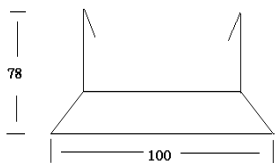
Уличное и промышленное освещение

Liner -ARH_VS	-	-	-	-	-	-	24
Liner -ARH_VS/HB	-	-	-	-	-	-	25
Liner -STR/LT	-	-	-	-	-	-	26
Liner -STR/BG	-	-	-	-	-	-	27
Liner -STR/MG	-	-	-	-	-	-	28
Кронштейн телескопический	-	-	-	-	-	-	29
Magnus LED IP 65	-	-	-	-	-	-	30

Офисное освещение

Magnus 4 LED	-	-	-	-	-	-	31
Magnus 4 LED Comfort	-	-	-	-	-	-	32
Magnus ROU LED PANEL	-	-	-	-	-	-	33
Magnus 4 LED PRB	-	-	-	-	-	-	34
Magnus 4 LED IP 54	-	-	-	-	-	-	35
LINER LED/SB	-	-	-	-	-	-	36

Светильники модульные Liner LED/SM



Назначение : освещение торговых площадей.
Конструкция : сталь с полимерным покрытием.
Оптическая часть : рассеиватель : опал, призма, колотый лед.
Цвет : белый

Технические характеристики : Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 20

Светодиоды:
 SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
Liner LED/SM 22-0,75	22	2660	750
Liner LED/SM 30-1,0	30	3630	1 000
Liner LED/SM 42-1,0	42	5080	1 000
Liner LED/SM 45-1,5	45	5445	1 500
Liner LED/SM 63-1,5	63	7620	1 500
Liner LED/SM 60-2,0	60	7260	2 000
Liner LED/SM 84-2,0	84	10160	2 000
Liner LED/SM 90-3,0	90	10890	3 000
Liner LED/SM 126-3,0	126	15240	3 000

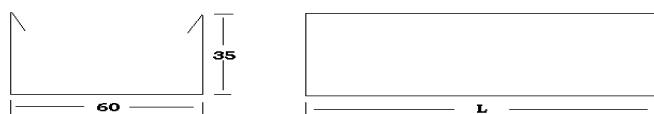
Дополнительные аксессуары:
 соединительная скоба
 скоба крепления (подвеса)
 боковая заглушка

* В базовой комплектации магистральная проводка 3х1,5 мм. кв.

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 3 года

Светильники модульные Liner LED/SM-OPTIK



Назначение :	освещение торговых площадей.
Конструкция :	сталь с полимерным покрытием.
Оптическая часть :	линзы Vossloh-Schwabe : Standart, Diffus, Extra Wide 110, Wide 60, Narrow 30, Retail SYM, Retail ASYM.
Цвет :	белый
Технические характеристики :	<p>Коэффициент мощности, % : 0,95</p> <p>Коэффициент пульсации % : менее 1%</p> <p>Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500</p> <p>Входное напряжение, В : 176-264</p> <p>Температурный диапазон, С : -25 +40</p> <p>Индекс цветопередачи, Ra : более 80</p> <p>Степень защиты, IP : 20</p>

Светодиоды:

SMD Kit Vossloh-Schwabe

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
Liner LED/SM OPTIK 20-1,2	20	3 140	1 130
Liner LED/SM OPTIK 30-1,2	30	4 200	1 130
Liner LED/SM OPTIK 42-1,2	42	5 680	1 130
Liner LED/SM OPTIK 30-1,7	30	4 710	1 690
Liner LED/SM OPTIK 45-1,7	45	6 300	1 690
Liner LED/SM OPTIK 63-1,7	63	8 520	1 690
Liner LED/SM OPTIK 40-2,25	40	6 280	2 250
Liner LED/SM OPTIK 60-2,25	60	8 400	2 250
Liner LED/SM OPTIK 84-2,25	84	11 360	2 250

Дополнительные аксессуары:

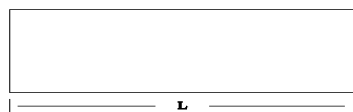
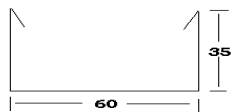
- соединительная скоба
- соединительная скоба угловая
- скоба крепления (подвеса)
- боковая заглушка

* В базовой комплектации магистральная проводка 3х1,5 мм. кв.

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 5 лет

Светильники модульные Liner LED/SM-OPTIK HB (High Brightness)



Назначение :	освещение торговых площадей.
Конструкция :	сталь с полимерным покрытием.
Оптическая часть :	линзы Vossloh-Schwabe : Standart, Diffus, Extra Wide 110, Wide 60, Narrow 30, Retail SYM, Retail ASYM.
Цвет :	белый
Технические характеристики :	<p>Коэффициент мощности, % : 0,95 Коэффициент пульсации % : менее 1% Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500 Входное напряжение, В : 176-264 Температурный диапазон, С : -25 +40 Индекс цветопередачи, Ra : более 80 Степень защиты, IP : 20</p>

Светодиоды:

SMD Kit Vossloh-Schwabe

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
Liner LED/SM OPTIK HB 40-1,2	40	5 540	1 130
Liner LED/SM OPTIK HB 58-1,2	58	7 960	1 130
Liner LED/SM OPTIK HB 84-1,2	84	10 540	1 130
Liner LED/SM OPTIK HB 60-1,7	60	8 310	1 690
Liner LED/SM OPTIK HB 87-1,7	87	11 940	1 690
Liner LED/SM OPTIK HB 126-1,7	126	15 810	1 690
Liner LED/SM OPTIK HB 80-2,25	80	11 080	2 250
Liner LED/SM OPTIK HB 116-2,25	116	15 920	2 250
Liner LED/SM OPTIK HB 168-2,25	170	21 080	2 250

Дополнительные аксессуары:

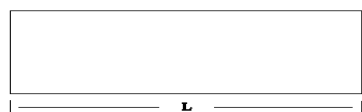
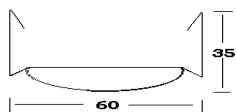
- соединительная скоба
- соединительная скоба угловая
- скоба крепления (подвеса)
- боковая заглушка

* В базовой комплектации магистральная проводка 3x1,5 мм. кв.

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 5 лет

Светильники модульные Liner LED/SM-SFERA



Назначение : освещение торговых площадей.
Конструкция : сталь с полимерным покрытием.
Оптическая часть : рассеиватель : сферический поликарбонатный профиль
Цвет : белый

Технические характеристики : Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 20

Светодиоды:
 SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
Liner LED/SM SFERA 45-1,5	45	5445	1 500
Liner LED/SM SFERA 63-1,5	63	7620	1 500
Liner LED/SM SFERA 90-3,0	90	10890	3 000
Liner LED/SM SFERA 126-3,0	126	15240	3 000

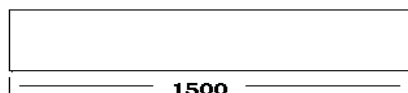
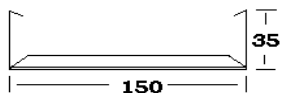
Дополнительные аксессуары:
 соединительная скоба
 соединительная скоба угловая
 скоба крепления (подвеса)
 боковая заглушка

* В базовой комплектации магистральная проводка 3х1,5 мм. кв.

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 3 года

Светильники модульные Liner LED/VR



Назначение : освещение торговых площадей.
 Конструкция : сталь с полимерным покрытием.
 Оптическая часть : рассеиватель : опал, призма, колотый лед.
 Цвет : белый

Технические характеристики :
 Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 20

Светодиоды:
 SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
Liner LED/VR 45-1,5	45	5445	1 500
Liner LED/VR 63-1,5	63	7620	1 500
Liner LED/VR 90-3,0	90	10890	3 000
Liner LED/VR 126-3,0	126	15240	3 000

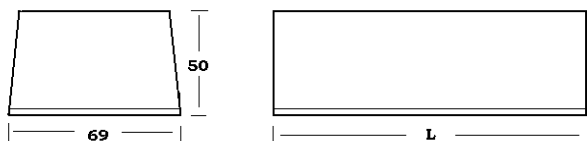
Дополнительные аксессуары:
 соединительная скоба
 соединительная скоба угловая
 скоба крепления (подвеса)
 боковая заглушка

* В базовой комплектации магистральная проводка 3х1,5 мм. кв.

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 3 года

Светильники модульные Liner LED/ARH



- Назначение :** освещение торговых площадей.
Конструкция : алюминиевый профиль
Оптическая часть : рассеиватель : опал, призма, колотый лед.
Цвет : белый, серый (под заказ по таблице RAL)
- Технические характеристики :** Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 23, 65

Светодиоды:
SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
Liner LED ARH 15-0,5	15	1 830	510
Liner LED ARH 23-0,5	23	2 800	510
Liner LED ARH 34-0,5	34	4 150	510
Liner LED ARH 30-1,0	30	3 660	1 010
Liner LED ARH 46-1,0	46	5 600	1 010
Liner LED ARH 68-1,0	68	8 300	1 010
Liner LED ARH 46-1,5	46	5 600	1 510
Liner LED ARH 68-1,5	68	8 300	1 510
Liner LED ARH 103-1,5	103	12 560	1 510

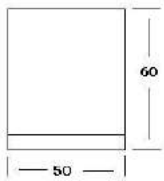
- Дополнительные аксессуары:**
 соединительная скоба
 скоба крепления (подвеса)
 боковая заглушка

* В базовой комплектации магистральная проводка 3x1,5 мм. кв.

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 3 года

Светильники модульные Liner LED S-BOX



Назначение : освещение торговых площадей.
Конструкция : алюминиевый профиль
Оптическая часть : рассеиватель : опал, призма, колотый лед.
Цвет : белый, серый (под заказ по таблице RAL)

Технические характеристики : Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 23

Светодиоды:
 SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
Liner LED S-BOX 30-1	30	3 630	1 000
Liner LED S-BOX 42-1	42	5 080	1 000
Liner LED S-BOX 45-1,5	45	5 445	1 500
Liner LED S-BOX 63-1,5	63	7 620	1 500
Liner LED S-BOX 60-2,0	60	7260	2 000
Liner LED S-BOX 84-2,0	84	10160	2 000

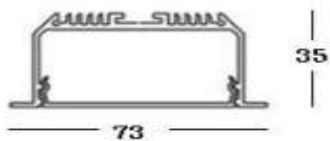
Дополнительные аксессуары:
 соединительная скоба
 скоба крепления (подвеса)
 боковая заглушка

* В базовой комплектации магистральная проводка 3x1,5 мм. кв.

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 3 года

Светильники модульные встраиваемые Liner LED -SK



Назначение :	освещение торговых площадей, офисов решение дизайнерских задач
Конструкция :	алюминиевый профиль
Оптическая часть :	рассеиватель : поликарбонатный матовый профиль
Цвет :	белый, серый (под заказ по таблице RAL)
Технические характеристики :	Коэффициент мощности, % : 0,95 Коэффициент пульсации % : менее 1% Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500 Входное напряжение, В : 176-264 Температурный диапазон, С : -25 +40 Индекс цветопередачи, Ra : более 80 Степень защиты, IP : 23

Светодиоды:

SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
Liner LED/SK 48-2,0	48	5 470	2 000
Liner LED/SK 60-2,0	60	6 840	2 000
Liner LED/SK 84-2,0	84	9 570	2 000
Liner LED/SK 60-2,5	60	6 840	2 500
Liner LED/SK 75-2,5	75	8 550	2 500
Liner LED/SK 105-2,5	105	12 000	2 500

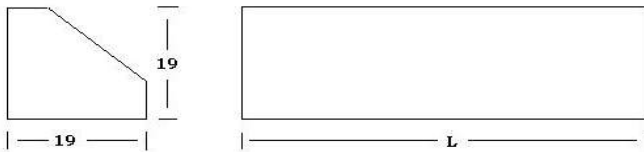
Дополнительные аксессуары:

- соединительная скоба
- скоба крепления (подвеса)
- боковая заглушка

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 3 года

Светильники модульные встраиваемые Liner LED -SK/U



Назначение : интерьерное освещение
Конструкция : алюминиевый профиль
Оптическая часть : рассеиватель : поликарбонатный матовый профиль
Цвет : белый, серый (под заказ по таблице RAL)

Технические характеристики :

Кэффициент мощности, % : 0,95

Кэффициент пульсации % : менее 1%

Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500

Входное напряжение, В : 176-264

Температурный диапазон, С : -25 +40

Индекс цветопередачи, Ra : более 80

Степень защиты, IP : 23

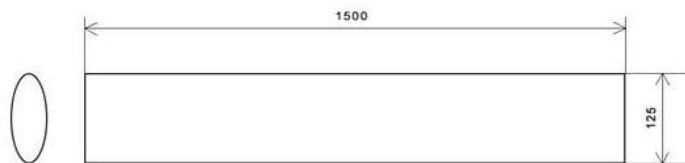
Светодиоды:
 SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
Liner LED/SK - U	Характеристики LED ленты	Характеристики LED ленты	50 - 2000 с интервалом 50 мм

Дополнительные аксессуары:
 боковая заглушка

** Возможна комплектация блоком аварийного питания.*
Гарантия 3 года

Светильники модульные Magnus LED



- Назначение :** освещение торговых площадей.
- Конструкция :** алюминиевый профиль
- Оптическая часть :** рассеиватель : опал, призма, колотый лед.
- Цвет :** белый, серый (под заказ по таблице RAL)
- Технические характеристики :**
- Коэффициент мощности, % : 0,95
 - Коэффициент пульсации % : менее 1%
 - Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 - Входное напряжение, В : 176-264
 - Температурный диапазон, С : -25 +40
 - Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 - Степень защиты, IP : 23

Светодиоды:

SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
Magnus LED 30-1,5	30	3 630	1 500
Magnus LED 42-1,5	42	5 080	1 500
Magnus LED 45-2,0	45	5 445	2 000
Magnus LED 63-2,0	63	7 620	2 000

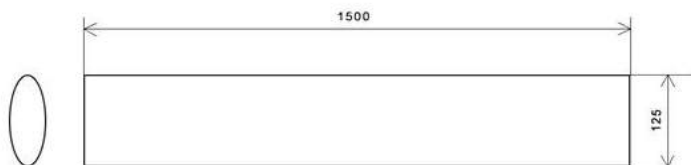
Дополнительные аксессуары:

- соединительная скоба
- скоба крепления (подвеса)
- боковая заглушка

** Возможна комплектация блоком аварийного питания.*

Гарантия 3 года

Светильники модульные Magnus LED TUBE



Назначение : освещение торговых площадей.
Конструкция : алюминиевый профиль
Цвет : белый, серый (под заказ по таблице RAL)

Технические характеристики : прямое включение светодиодной лампы
 работа без ЭПРА
 Коэффициент мощности, % : характеристики LED лампы
 Коэффициент пульсации % : характеристики LED лампы
 Цветовая температура, характеристики LED лампы
 Входное напряжение, В : характеристики LED лампы
 Температурный диапазон, С : характеристики LED лампы
 Индекс цветопередачи, Ra : характеристики LED лампы
 Степень защиты, IP : 20

Светодиоды:

LED - лампы прямого включения, цоколь G13

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
MAGNUS LED TUBE 1x36	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	1 500
MAGNUS LED TUBE 2x36	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	1 500
MAGNUS LED TUBE 1x58	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	2 000
MAGNUS LED TUBE 2x58	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	2 000

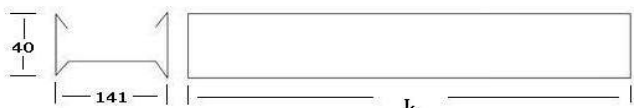
Дополнительные аксессуары:

соединительная скоба
 скоба крепления (подвеса)
 боковая заглушка

** Возможна комплектация блоком аварийного питания.*

Гарантия 3 года

Светильники модульные Liner A прямой замены



- Назначение :** освещение торговых площадей.
- Конструкция :** сталь с полимерным покрытием.
- Цвет :** белый
- Технические характеристики :** прямая замена люминесцентной лампы на светодиодную
 работа с ЭПРА
 Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, характеристики лампы
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : характеристики лампы
 Степень защиты, IP : 20

Наименование	Мощность, Вт (аналог люминесцентной лампы)	Световой поток	Длина L, мм
Liner A T8 136	1x36	Характеристики лампы	1 230
Liner A T8 236	2x36	Характеристики лампы	1 230
Liner A T8 2x136	2x36	Характеристики лампы	2 460
Liner A T8 2x236	4x36	Характеристики лампы	2 460
Liner A T8 158	1x58	Характеристики лампы	1 535
Liner A T8 258	2x58	Характеристики лампы	1 535
Liner A T8 2x158	2x58	Характеристики лампы	3 065
Liner A T8 2x258	4x58	Характеристики лампы	3 065

Дополнительные аксессуары:

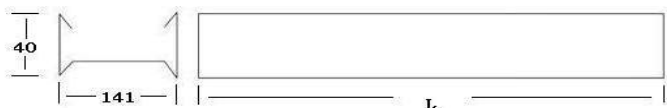
- соединительная скоба
- соединительная скоба угловая
- скоба крепления (подвеса)
- боковая заглушка

* В базовой комплектации магистральная проводка 3x1,5 мм. кв.

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 3 года

Светильники модульные Liner A LED TUBE прямого включения



Назначение : освещение торговых площадей.
Конструкция : сталь с полимерным покрытием.
Цвет : белый

Технические характеристики : прямое включение светодиодной лампы
 работа без ЭПРА
 Коэффициент мощности, % : характеристики LED лампы
 Коэффициент пульсации % : характеристики LED лампы
 Цветовая температура, характеристики LED лампы
 Входное напряжение, В : характеристики LED лампы
 Температурный диапазон, С : характеристики LED лампы
 Индекс цветопередачи, Ra : характеристики LED лампы
 Степень защиты, IP : 20

Светодиоды:

LED - лампы прямого включения, цоколь G13

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток	Длина L, мм
Liner A LED TUBE T8 136	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	1 230
Liner A LED TUBE T8 236	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	1 230
Liner A LED TUBE T8 2x136	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	2 460
Liner A LED TUBE T8 2x236	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	2 460
Liner A LED TUBE T8 158	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	1 535
Liner A LED TUBE T8 258	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	1 535
Liner A LED TUBE T8 2x158	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	3 065
Liner A LED TUBE T8 2x258	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	3 065

Дополнительные аксессуары:

соединительная скоба
 соединительная скоба угловая
 скоба крепления (подвеса)
 боковая заглушка

* В базовой комплектации магистральная проводка 3x1,5 мм. кв.

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 3 года

Светильники модульные Liner B прямой замены


- Назначение :** освещение торговых площадей.
- Конструкция :** сталь с полимерным покрытием.
- Цвет :** белый
- Технические характеристики :** прямая замена люминесцентной лампы на светодиодную
 работа с ЭПРА
 Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, характеристики лампы
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : характеристики лампы
 Степень защиты, IP : 23

Наименование	Мощность, Вт (аналог люминесцентной лампы)	Световой поток	Длина L, мм
Liner B T8 136	1x36	Характеристики лампы	1 230
Liner B T8 236	2x36	Характеристики лампы	1 230
Liner B T8 2x136	2x36	Характеристики лампы	2 460
Liner B T8 2x236	4x36	Характеристики лампы	2 460
Liner B T8 158	1x58	Характеристики лампы	1 535
Liner B T8 258	2x58	Характеристики лампы	1 535
Liner B T8 2x158	2x58	Характеристики лампы	3 065
Liner B T8 2x258	4x58	Характеристики лампы	3 065

Дополнительные аксессуары:

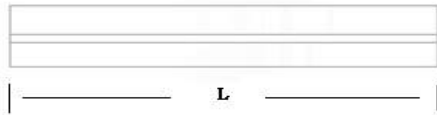
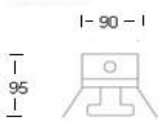
- соединительная скоба
- соединительная скоба угловая
- скоба крепления (подвеса)
- боковая заглушка

* В базовой комплектации магистральная проводка 3x1,5 мм. кв.

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 3 года

Светильники модульные Liner B LED TUBE прямого включения



Назначение : освещение торговых площадей.
Конструкция : сталь с полимерным покрытием.
Цвет : белый

Технические характеристики : прямое включение светодиодной лампы
 работа без ЭПРА
 Коэффициент мощности, % : характеристики лампы
 Коэффициент пульсации % : характеристики лампы
 Цветовая температура, характеристики лампы
 Входное напряжение, В : характеристики лампы
 Температурный диапазон, С : характеристики лампы
 Индекс цветопередачи, Ra : характеристики лампы
 Степень защиты, IP : 23

Светодиоды:

LED - лампы прямого включения, цоколь G13

Наименование	Мощность, Вт (аналог люминесцентной лампы)	Световой поток	Длина L, мм
Liner B LED TUBE T8 136	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	1 230
Liner B LED TUBE T8 236	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	1 230
Liner B LED TUBE T8 2x136	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	2 460
Liner B LED TUBE T8 2x236	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	2 460
Liner B LED TUBE T8 158	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	1 535
Liner B LED TUBE T8 258	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	1 535
Liner B LED TUBE T8 2x158	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	3 065
Liner B LED TUBE T8 2x258	Характеристики LED лампы	Характеристики LED лампы	3 065

Дополнительные аксессуары:

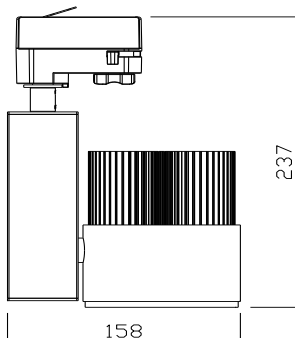
- соединительная скоба
- соединительная скоба угловая
- скоба крепления (подвеса)
- боковая заглушка

* В базовой комплектации магистральная проводка 3x1,5 мм. кв.

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 3 года

Светодиодные прожектора REND TOP LED



- Назначение :** освещение торговых площадей.
Конструкция : алюминиевый корпус.
Цвет : белый, серый, черный.
Оптическая часть : алюминиевый отражатель.

- Технические характеристики :** Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 40

Светодиоды:

CXA-2530

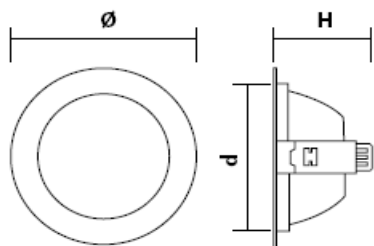
Наименование	Мощность, Вт	Угол светораспределения	Световой поток, Лм
REND TOP LED38 14GD	38	14	4 280
REND TOP LED38 45GD	38	45	4 280
REND TOP LED38 60GD	38	60	4 280

Дополнительные аксессуары:

3-х фазный алюминиевый шинопровод

Гарантия 3 года

Встраиваемые светильники Lergo ROU LED



Назначение : освещение торговых площадей.
Конструкция : алюминиевый корпус с радиатором.
Цвет : белый.
Оптическая часть : матовый рассеиватель.
 Угол светораспределения 97 Гр.

Технические характеристики
 Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 2700, 4200.
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 40

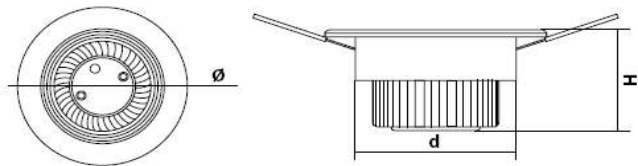
Светодиоды:

CXA-2530

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Диаметр, мм	d ширина, мм	H высота, мм
LERGO ROU LED20	20	1800	190	170	60
LERGO ROU LED30	30	2600	225	205	65

Гарантия 3 года

Встраиваемые светильники Lergo ROU-LT LED



Назначение : освещение торговых площадей.
Конструкция : алюминиевый корпус с радиатором.
Цвет : белый.
Оптическая часть : матовый рассеиватель.
 Угол светораспределения 110 Гр.

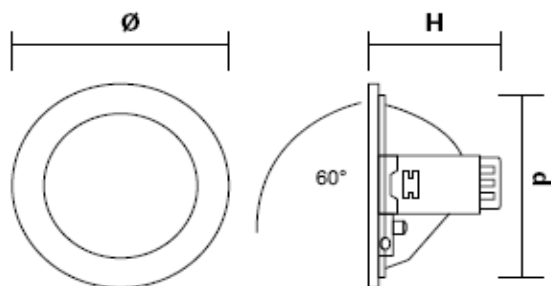
Технические характеристики : Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 2700, 4200.
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 20

Светодиоды:
 CXA-2530

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Диаметр, мм	d ширина, мм	H высота, мм
LERGO ROU/LT LED7	7	560	85	68	45

Гарантия 3 года

Встраиваемые светильники Lergo ROU/F LED



Назначение : освещение торговых площадей.
Конструкция : алюминиевый корпус с радиатором.
Цвет : белый.
Оптическая часть : защитное стекло.
 Угол светораспределения 50 Гр.

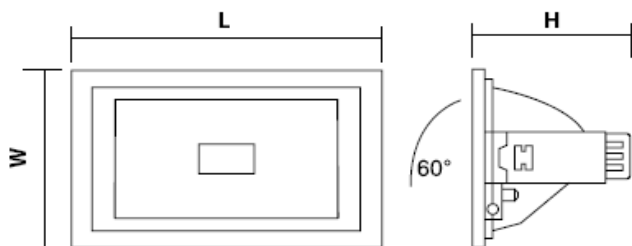
Технические характеристики : Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 2700, 4200.
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 20

Светодиоды:
 CXA-2530

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Диаметр, мм	d ширина, мм	H высота, мм
LERGO ROU/F LED20	20	1800	187	172	154
LERGO ROU/F LED30	30	2600	187	172	154

Гарантия 3 года

Встраиваемые светильники Lergo Quad/F LED



Назначение : освещение торговых площадей.
Конструкция : алюминиевый корпус с радиатором.
Цвет : белый.
Оптическая часть : защитное стекло.
 Угол светораспределения 90 Гр.

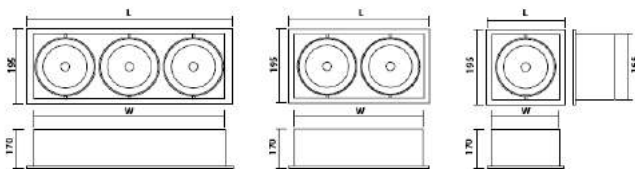
Технические характеристики : Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 2700, 4200.
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 20

Светодиоды:
 CXA-2530

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Диаметр, мм	d ширина, мм	H высота, мм
LERGO QUAD/F LED20	20	1800	235	145	135
LERGO QUAD/F LED30	30	2600	235	145	135

Гарантия 3 года

Встраиваемые светильники Lergo LD



Назначение : освещение торговых площадей.
Конструкция : стальной корпус, алюминиевый радиатор.
Цвет : белый, серый.
Оптическая часть : защитное стекло.
 Угол светораспределения 35 Гр.

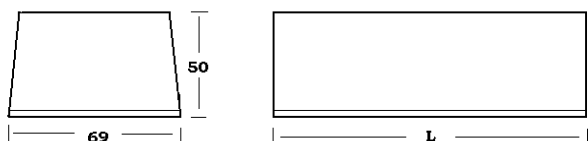
Технические характеристики : Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 3000, 4000.
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 40

Светодиоды:
 CXA-2530

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм	Установочная длина W, мм
LERGO LD1	30	2400	195	165
LERGO LD2	60	4800	360	330
LERGO LD3	90	7200	525	495

Гарантия 3 года

Светильники модульные Liner LED/ARH-VS



- Назначение :** архитектурное освещение зданий, освещение улиц, площадей, складских терминалов.
- Конструкция :** алюминиевый профиль
- Оптическая часть :** линзы Vossloh-Schwabe : Standart, Diffus, Extra Wide 110, Wide 60, Narrow 30, Retail SYM, Retail ASYM.
- Цвет :** белый, серый (под заказ по таблице RAL)
- Технические характеристики :**
- Коэффициент мощности, % : 0,95
 - Коэффициент пульсации % : менее 1%
 - Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 - Входное напряжение, В : 176-264
 - Температурный диапазон, С : -40 +50
 - Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 - Степень защиты, IP : 65

Светодиоды:

SMD Kit Vossloh-Schwabe

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
Liner LED ARH_VS 5-0,3	5	775	290
Liner LED ARH_VS 7-0,3	7	1 050	290
Liner LED ARH_VS 11-0,3	11	1 420	290
Liner LED ARH_VS 10-0,6	10	1 570	570
Liner LED ARH_VS 15-0,6	15	2 100	570
Liner LED ARH_VS 21-0,6	21	2 840	570
Liner LED ARH_VS 15-0,9	15	2 320	860
Liner LED ARH_VS 22-0,9	22	3 150	860
Liner LED ARH_VS 32-0,9	32	4 260	860
Liner LED ARH_VS 20-1,2	20	3 140	1 130
Liner LED ARH_VS 30-1,2	30	4 200	1 130
Liner LED ARH_VS 42-1,2	42	5 680	1 130
Liner LED ARH_VS 30-1,7	30	4 710	1 690
Liner LED ARH_VS 45-1,7	45	6 300	1 690
Liner LED ARH_VS 63-1,7	63	8 520	1 690

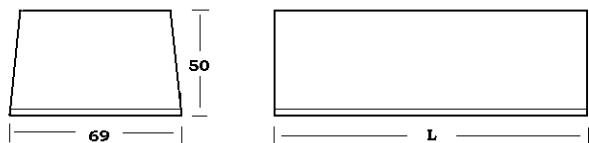
Дополнительные аксессуары:

телескопический кронштейн (смотри стр. 29)

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 5 лет

Светильники модульные Liner LED/ARH-VS/HB (High Brightness)



Назначение :	архитектурное освещение зданий, освещение улиц, площадей, складских терминалов.
Конструкция :	алюминиевый профиль
Оптическая часть :	линзы Vossloh-Schwabe : Standart, Diffus, Extra Wide 110, Wide 60, Narrow 30, Retail SYM, Retail ASYM.
Цвет :	белый, серый (под заказ по таблице RAL)
Технические характеристики :	Коэффициент мощности, % : 0,95 Коэффициент пульсации % : менее 1% Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500 Входное напряжение, В : 176-264 Температурный диапазон, С : -40 +50 Индекс цветопередачи, Ra : более 80 Степень защиты, IP : 65

Светодиоды:

SMD Kit Vossloh-Schwabe (High Brightness)

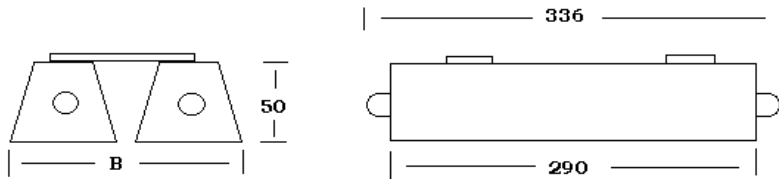
Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Длина L, мм
Liner LED ARH_VS_HB 10-0,3	10	1 380	290
Liner LED ARH_VS_HB 15-0,3	15	1 990	290
Liner LED ARH_VS_HB 21-0,3	21	2 630	290
Liner LED ARH_VS_HB 20-0,6	20	2 770	570
Liner LED ARH_VS_HB 29-0,6	29	3 980	570
Liner LED ARH_VS_HB 42-0,6	42	5 270	570
Liner LED ARH_VS_HB 30-0,9	30	4 150	860
Liner LED ARH_VS_HB 44-0,9	44	5 970	860
Liner LED ARH_VS_HB 64-0,9	64	7 900	860
Liner LED ARH_VS_HB 40-1,2	40	5 540	1 130
Liner LED ARH_VS_HB 58-1,2	58	7 960	1 130
Liner LED ARH_VS_HB 84-1,2	84	10 540	1 130
Liner LED ARH_VS_HB 60-1,7	60	8 310	1 690
Liner LED ARH_VS_HB 87-1,7	87	11 940	1 690
Liner LED ARH_VS_HB 126-1,7	126	15 810	1 690

Дополнительные аксессуары:

телескопический кронштейн (смотри стр. 29)

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 5 лет

Светильники уличные Liner LED/STR-LT


Назначение :	архитектурное освещение зданий, освещение улиц, площадей, складских терминалов.
Конструкция :	светильник состоит из нескольких секций, алюминиевый профиль.
Оптическая часть :	линзы Vossloh-Schwabe : Standart, Diffus, Extra Wide 110, Wide 60, Narrow 30, Retail SYM, Retail ASYM.
Цвет :	белый, серый (под заказ по таблице RAL)
Технические характеристики :	Коэффициент мощности, % : 0,95 Коэффициент пульсации % : менее 1% Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500 Входное напряжение, В : 176-264 Температурный диапазон, С : -40 +50 Индекс цветопередачи, Ra : более 80 Степень защиты, IP : 65

Светодиоды:

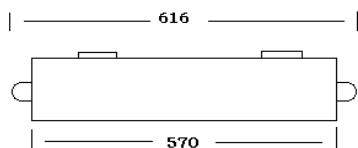
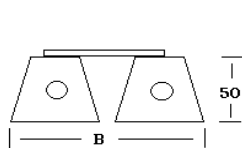
SMD Kit Vossloh-Schwabe

Наименование	Кол-во секций	Мощность общая, Вт	Световой поток, Лм	Ширина В, мм
Liner LED STR/LT2 20	2	21	2 840	145
Liner LED STR/LT2 40	2	42	5 260	145
Liner LED STR/LT3 30	3	32	1 420	220
Liner LED STR/LT3 60	3	63	7 890	220
Liner LED STR/LT4 40	4	42	5 680	295
Liner LED STR/LT4 80	4	84	10 520	295

Дополнительные аксессуары:

телескопический кронштейн (смотри стр. 29)

** Возможна комплектация блоком аварийного питания.*
Гарантия 5 лет

Светильники уличные Liner LED/STR-BG


- Назначение :** архитектурное освещение зданий, освещение улиц, площадей, складских терминалов.
- Конструкция :** светильник состоит из нескольких секций, алюминиевый профиль.
- Оптическая часть :** линзы Vossloh-Schwabe : Standart, Diffus, Extra Wide 110, Wide 60, Narrow 30, Retail SYM, Retail ASYM.
- Цвет :** белый, серый (под заказ по таблице RAL)
- Технические характеристики :** Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -40 +50
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 65

Светодиоды:

SMD Kit Vossloh-Schwabe

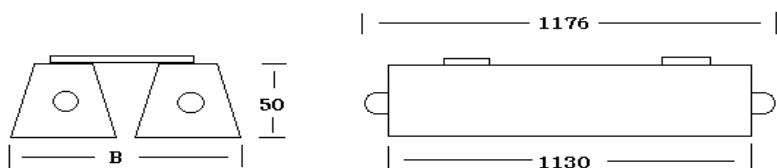
Наименование	Кол-во секций	Мощность общая, Вт	Световой поток, Лм	Ширина В, мм
Liner LED STR/BG2 40	2	42	5 680	145
Liner LED STR/BG2 80	2	84	10 520	145
Liner LED STR/BG3 60	3	63	8 520	220
Liner LED STR/BG3 120	3	126	15 780	220
Liner LED STR/BG4 80	4	84	11 360	295
Liner LED STR/BG4 170	4	168	21 040	295

Дополнительные аксессуары:

телескопический кронштейн (смотри стр. 29)

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 5 лет

Прожекторы уличные Liner LED/STR-MG


- Назначение :** освещение крупных транспортных узлов, строительных площадок, спортивных сооружений, складских терминалов.
- Конструкция :** светильник состоит из нескольких секций, алюминиевый профиль.
- Оптическая часть :** линзы Vossloh-Schwabe : Standart, Diffus, Extra Wide 110, Wide 60, Narrow 30, Retail SYM, Retail ASYM.
- Цвет :** белый, серый (под заказ по таблице RAL)
- Технические характеристики :** Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -40 +50
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 65

Светодиоды:
 SMD Kit Vossloh-Schwabe

Наименование	Кол-во секций	Мощность общая, Вт	Световой поток, Лм	Ширина В, мм	Вес, кг
Liner LED STR/MG2 180	2	180	21 080	145	4,8
Liner LED STR/MG3 270	3	270	31 620	220	7,3
Liner LED STR/MG4 360	4	360	42 160	295	9,8
Liner LED STR/MG5 450	5	450	52 700	370	12,2
Liner LED STR/MG6 540	6	540	63 240	445	14,7
Liner LED STR/MG7 630	7	630	73 780	520	17,2
Liner LED STR/MG8 720	8	720	84 320	595	19,7
Liner LED STR/MG9 810	9	810	94 860	670	22,2
Liner LED STR/MG10 900	10	900	105 400	745	24,7
Liner LED STR/MG11 990	11	990	115 940	820	27,1
Liner LED STR/MG12 1080	12	1080	126 480	895	29,6

* Количество секций не ограничено.

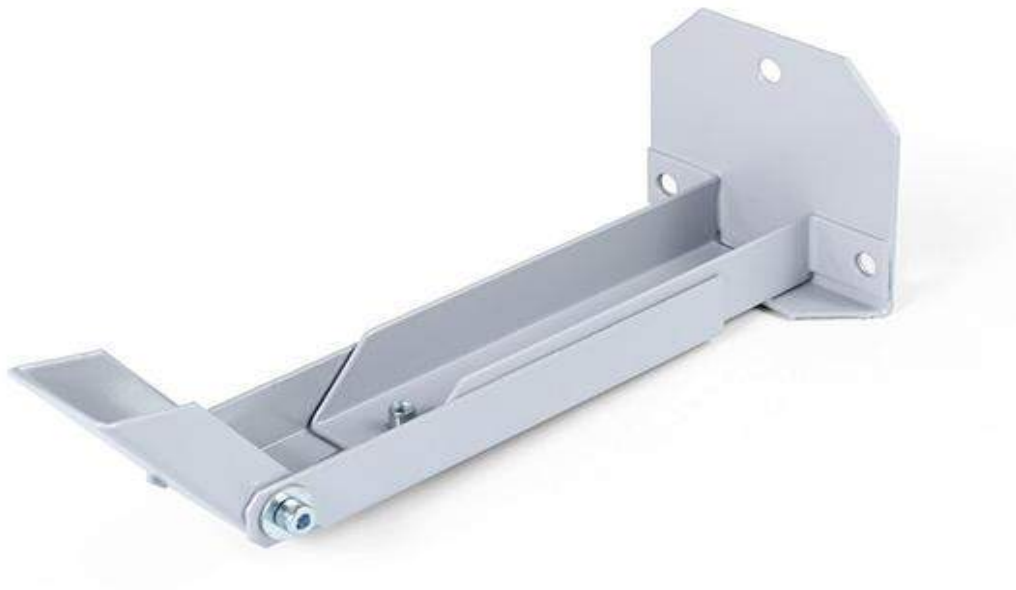
Дополнительные аксессуары:

телескопический кронштейн (смотри стр. 29)

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 5 лет

Телескопический кронштейн для светильников серии ARH и STR



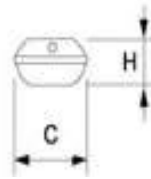
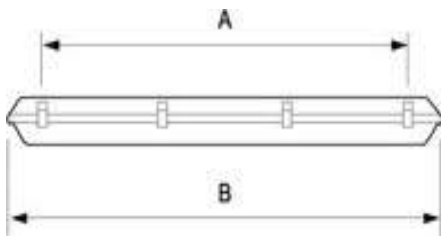
Конструкция :

Сталь толщиной 2,5 мм
порошковая покраска

Цвет :

белый, серый.

Светильники промышленные Magnus LED IP65



- Назначение :** освещение технических помещений, с повышенным содержанием влаги и пыли.
- Конструкция :** пластиковый корпус повышенной ударопрочности
- Оптическая часть :** рассеиватель матовый, прозрачный.
- Цвет :** белый, серый.

- Технические характеристики :** Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -40 +50
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 65

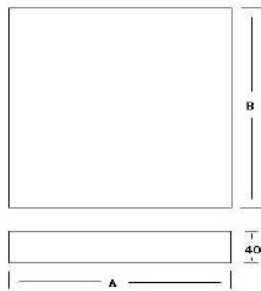
Светодиоды:
SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Размеры, мм (В, С, Н)
MAGNUS LED15 IP65	15	2 070	670, 165, 110
MAGNUS LED23 IP65	23	3 180	670, 165, 110
MAGNUS LED30 IP65	30	4 140	1260, 125, 85
MAGNUS LED45 IP65	45	6 210	1260, 125, 85

Дополнительные аксессуары
скоба подвеса

** Возможна комплектация блоком аварийного питания.*
Гарантия 3 года

Светильники офисные MAGNUS4 LED



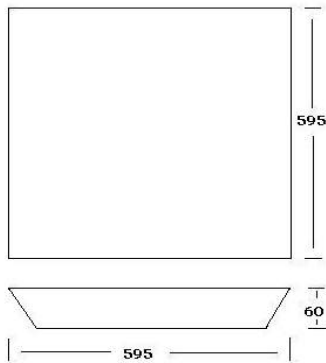
- Назначение :** освещение административных и жилых помещений.
- Конструкция :** сталь, порошковая покраска, встраивается в подвесные потолки, а также крепится на любую поверхность.
- Оптическая часть :** рассеиватель : опал, призма, колотый лед.
- Цвет :** белый.
- Технические характеристики :** Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 23

Светодиоды:
SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Размеры	
			А	В
MAGNUS4 LED15 600x300	15	1 815	595	295
MAGNUS4 LED23 600x300	23	2 800	595	295
MAGNUS4 LED30 600x600	30	3 630	595	595
MAGNUS4 LED45 600x600	45	5 445	595	595
MAGNUS4 LED65 600x600	65	7 930	595	595
MAGNUS4 LED60 1200x600	60	7 260	1195	595
MAGNUS4 LED90 1200x600	90	10 890	1195	595

** Возможна комплектация блоком аварийного питания.
Гарантия 3 года*

Светильники офисные MAGNUS4 LED Comfort



- Назначение :** освещение административных и жилых помещений, обладает комфортным, равномерным светом.
- Конструкция :** сталь с полимерным покрытием, встраивается в подвесные потолки.
- Оптическая часть :** рассеиватель : опал.
- Цвет :** белый.
- Технические характеристики :**
- Коэффициент мощности, % : 0,95
 - Коэффициент пульсации % : менее 1%
 - Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 - Входное напряжение, В : 176-264
 - Температурный диапазон, С : -25 +40
 - Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 - Степень защиты, IP : 23

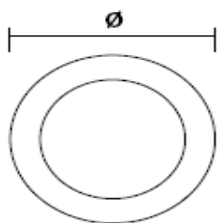
Светодиоды:
SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм
MAGNUS4 LED38 COMFORT	38	4 600
MAGNUS4 LED60 COMFORT	60	7 260

** Возможна комплектация блоком аварийного питания.*

Гарантия 3 года

Светильники встраиваемые MAGNUS ROU LED Panel



Назначение : освещение административных помещений.
Конструкция : алюминиевый корпус с радиатором.
 толщина H, мм 20.
Цвет : по таблице RAL.
Оптическая часть : матовый рассеиватель.
 Угол светораспределения 97 Гр.

Технические характеристики : Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 2700, 4200.
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP : 40

Светодиоды:

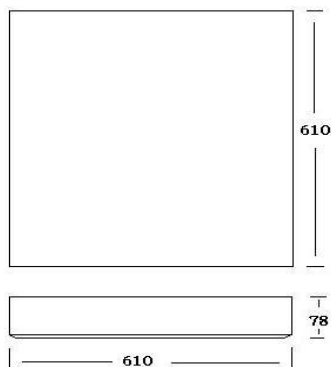
SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Диаметр, мм	d ширина, мм
Magnus ROU LED 3 Panel	3	270	88	75
Magnus ROU LED 4 Panel	4	360	110	95
Magnus ROU LED 6 Panel	6	540	120	110
Magnus ROU LED 9 Panel	9	810	150	135
Magnus ROU LED 12 Panel	12	1080	170	155
Magnus ROU LED 15 Panel	15	1350	192	175
Magnus ROU LED 18 Panel	18	1620	224	205
Magnus ROU LED 24 Panel	24	2160	300	285

* Возможна комплектация блоком аварийного питания.

Гарантия 3 года

Светильники офисные MAGNUS4 LED PRB



- Назначение :** освещение административных и жилых помещений,
Конструкция : сталь с полимерным покрытием, комплектуется зеркальной параболической решеткой. крепится на поверхность.
Оптическая часть : рассеиватель : опал, призма, колотый лед.
Цвет : белый.
- Технические характеристики :**
- Коэффициент мощности, % : 0,95
 - Коэффициент пульсации % : менее 1%
 - Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 - Входное напряжение, В : 176-264
 - Температурный диапазон, С : -25 +40
 - Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 - Степень защиты, IP : 23

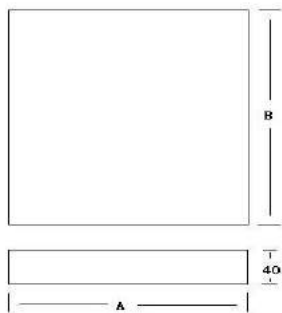
Светодиоды:
SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм
MAGNUS4 LED30 PRB	30	3 630
MAGNUS4 LED45 PRB	45	5 445

** Возможна комплектация блоком аварийного питания.*

Гарантия 3 года

Светильники офисные MAGNUS4 LED IP54



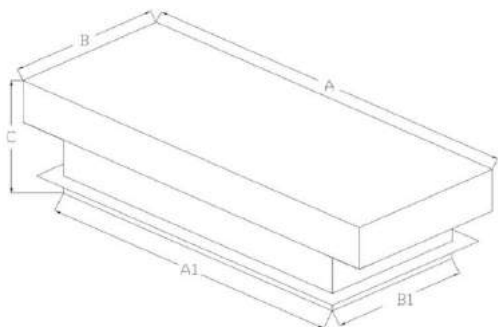
- Назначение :** освещение административных и жилых помещений.
- Конструкция :** сталь, порошковая покраска, повышенная защита от влаги и пыли.
- Оптическая часть :** рассеиватель : опал, призма, колотый лед.
- Цвет :** белый.
- Технические характеристики :**
- Коэффициент мощности, % : 0,95
 - Коэффициент пульсации % : менее 1%
 - Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 - Входное напряжение, В : 176-264
 - Температурный диапазон, С : -25 +40
 - Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 - Степень защиты, IP : 54

Светодиоды:
SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Размеры	
			А	В
MAGNUS4 LED15 IP54 600x300	15	1 815	595	295
MAGNUS4 LED23 IP54 600x300	23	2 800	595	295
MAGNUS4 LED30 IP54 600x600	30	3 630	595	595
MAGNUS4 LED45 IP54 600x600	45	5 445	595	595
MAGNUS4 LED65 IP54 600x600	65	7 930	595	595
MAGNUS4 LED60 IP54 1200x600	60	7 260	1195	595
MAGNUS4 LED90 IP54 1200x600	90	10 890	1195	595

** Возможна комплектация блоком аварийного питания.
Гарантия 3 года*

Светильники офисные Liner LED/SB



Назначение : освещение административных и жилых помещений.
Конструкция : сталь, порошковая покраска, встраивается в подвесные потолки.
Оптическая часть : рассеиватель : опал, призма, колотый лед.
Цвет : белый.

Технические характеристики : Коэффициент мощности, % : 0,95
 Коэффициент пульсации % : менее 1%
 Цветовая температура, К : 3000, 4000, 5000, 6500
 Входное напряжение, В : 176-264
 Температурный диапазон, С : -25 +40
 Индекс цветопередачи, Ra : более 80
 Степень защиты, IP :23

Светодиоды:

SMD

Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Размеры, мм				
			A	A1	B	B1	C
LINER LED/SB 12 197x197	15	1 815	250	197	218	197	117
LINER LED/SB 26 336x197	23	2 800	500	400	200	178	117
LINER LED/SB 40 336x197	30	3 630	500	400	200	178	117

** Возможна комплектация блоком аварийного питания.*

Гарантия 3 года