



LACE 3D

INTILED

О ПРИБОРЕ LACE 3D

LACE 3D – уникальное изделие и идеальный инструмент светодизайнера для работы с современной архитектурой (стекло, бионические изогнутые фасады и пр.)



О ПРИБОРЕ LACE 3D

Прибор позволяет создавать эффекты контурного и заливающего освещения с равномерным световым потоком, высокой яркостью и насыщенностью цветов, вне зависимости от того, сколько изгибов в вашем проекте



КАЧЕСТВО СВЕТА LACE 3D

Идеально равномерный световой эффект, не видно «точек», абсолютное единообразие по яркости и цветовой температуре по всей длине

В серии LACE 3D, как и во всех остальных приборах INTILED, используются светодиоды с узкой «биновкой» (в рамках 2-х бинов МакАдама)

Высокий CRI: более 90



СРОК ЖИЗНИ LACE 3D

Изделие произведено из высококлассных UV-стабилизированных материалов с повышенными антикоррозийными свойствами



УДОБСТВО МОНТАЖА И ОБСЛУЖИВАНИЯ LACE 3D

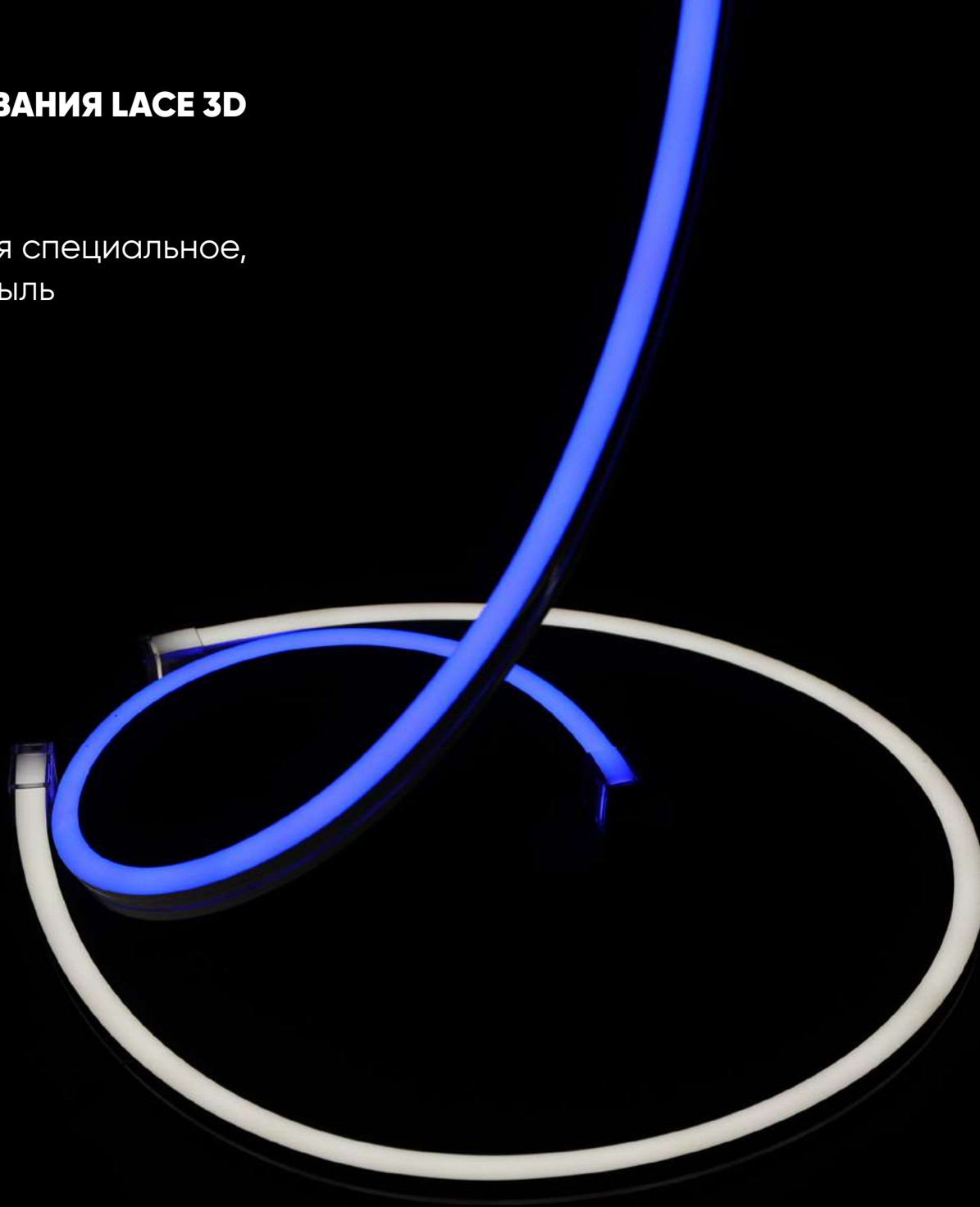
Суперпрочный прибор, гнущийся в любые стороны и направления. Невероятно удобный и беспроблемный в монтаже

Разработаны аксессуары для монтажа прибора вдоль стены, для создания эффекта заливающего освещения ближней зоны



УДОБСТВО МОНТАЖА И ОБСЛУЖИВАНИЯ LASE 3D

На все изделия наносится специальное,
отталкивающее грязь и пыль
покрытие - антистатик



МНОЖЕСТВО ИСПОЛНЕНИЙ LACE 3D

Максимальная длина – 10 метров

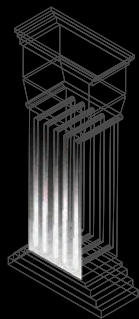
Выбор из двух уровней мощности –
возможность более точно подобрать
нужную яркость линии без использования
управления



ПРИМЕНЕНИЕ ПРИБОРА LACE 3D

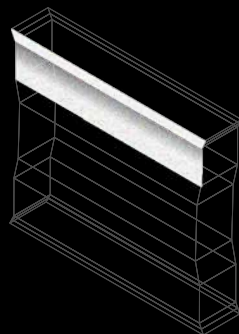
Акцентирующее

рельеф
вертикальный изгиб



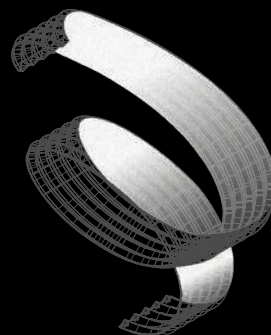
Контурное

карниз
вертикальный изгиб



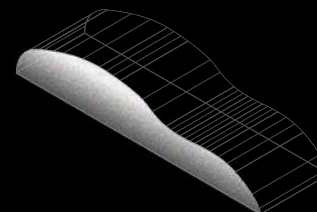
Медиа

инсталляция
3D



Ландшафтное

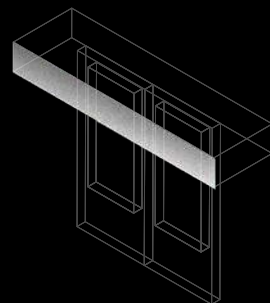
парапет
вертикальный изгиб



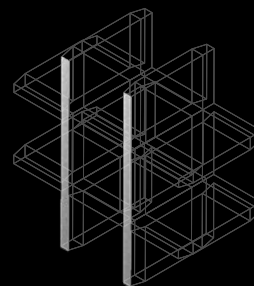
балясины
горизонтальный изгиб



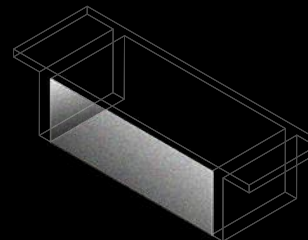
козырьки
горизонтальный изгиб



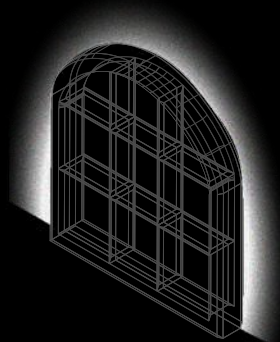
медиафасад
вертикальный изгиб



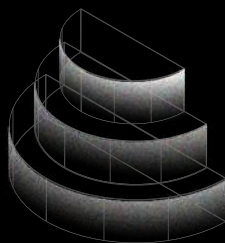
скамейка
вертикальный изгиб



арочные окна
вертикальный изгиб



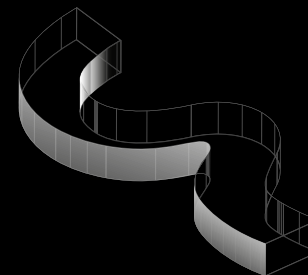
ступеньки
горизонтальный изгиб



арт-объект
3D



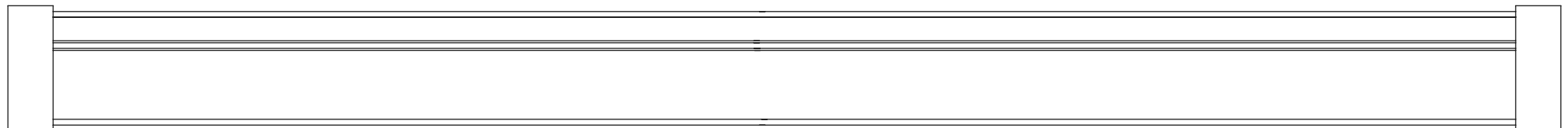
МАФ
горизонтальный изгиб



КЛАССИФИКАТОР LACE 3D

LACE - VC - S - RGB - E1 - 100 - IP67 - DMX

| LACE | изгиб | форм-фактор | мощность | цвет свечения | вывод кабеля | кабель питания | длина | IP | тип управления |
|------|---|--|---|--|--|--|---------------------|----------------------------|----------------|
| | V - вертикальный H - горизонтальный 3D - комбинированный | A B C D E | L - < 8 Вт/м S - 8-15 Вт/м H - > 15 Вт/м | W30 - белый с КТЦ 3000K W40 - белый с КТЦ 4000K W50 - белый с КТЦ 5000K A - янтарный R - красный G - зелёный B - синий RGB - мультичип R+G+B RGBW - мультичип R+G+B+W | S - сбоку E - с торца B - снизу | 1 - с одной стороны 2 - с двух сторон | 100 - 100 см | IP67 IP68 | DMX |

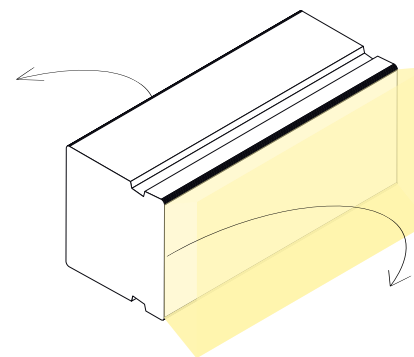
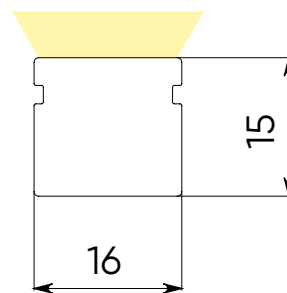


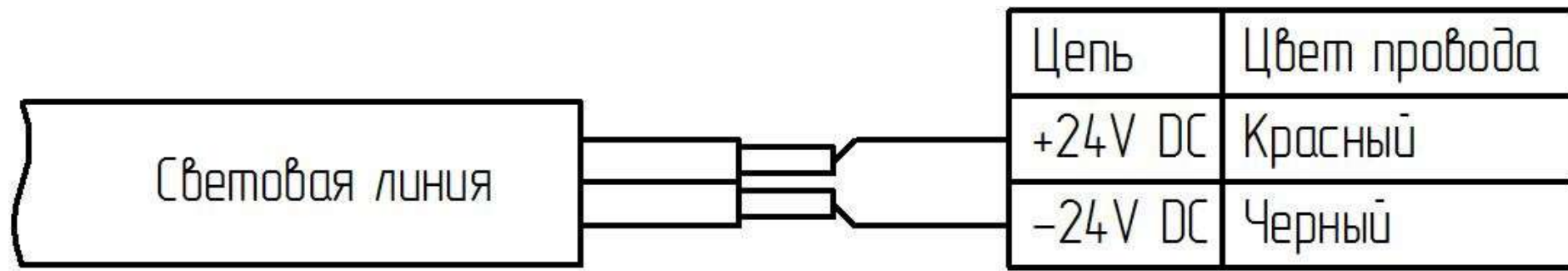
ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ LACE 3D

I N T I L E D



| Размер L, мм |
|--------------|
| 200 |
| 300 |
| 500 |
| 1000 |
| 3000 |
| 5000 |







более подробно на сайте