



Можете ли вы представить свою жизнь без света?

Все что мы видим - это свет!
Мы так увлечены этой идеей, что вот уже 10 лет большой командой профессионалов исследуем технологии и создаём уникальный дизайн!

Каждый день мы работаем над созданием неповторимого светильника... Светильника, освещающего семейный ужин, за которым собрались самые близкие. Офис, в котором рождается новый стартап. Концертный зал, где состоялась премьера. Или детскую комнату, где сделал первые шаги ребенок.

Свет - это всегда о созидании.

История началась в 2012 году,

когда Анатолий Бежко основал компанию под своим именем.

Верность идее и стремление быть не просто производителем светильников, но и создавать уникальный световой акцент, позволили Bezhko стать узнаваемым брендом и конкурентоспособным игроком на рынке светового оборудования.

Сейчас компания насчитывает более 40 сотрудников с производством и шоу-румом в Санкт-Петербурге, а также офисами в Москве и Калининграде.

Bezhko -

это команда единомышленников, где каждый сотрудник вносит свой вклад в общее дело, разделяя основные идеалы компании.

Наша миссия

Создание неповторимого светового акцента, вокруг которого проживают эмоции, мечтают, радуются и созидают!

Наша цель

Осветить пространство с учетом функциональности и эстетического восторга на долгое время.

www.bezhko.com





ПАТЕНТ № 2689301 на изобретение



ΠΑΤΕΗΤ № 122818

на промышленный образец



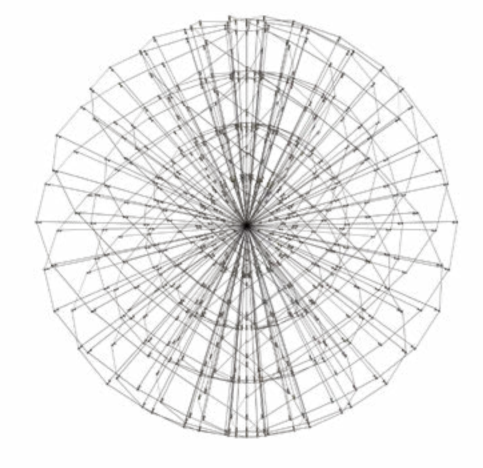
ΠΑΤΕΗΤ № 124457

на промышленный образец



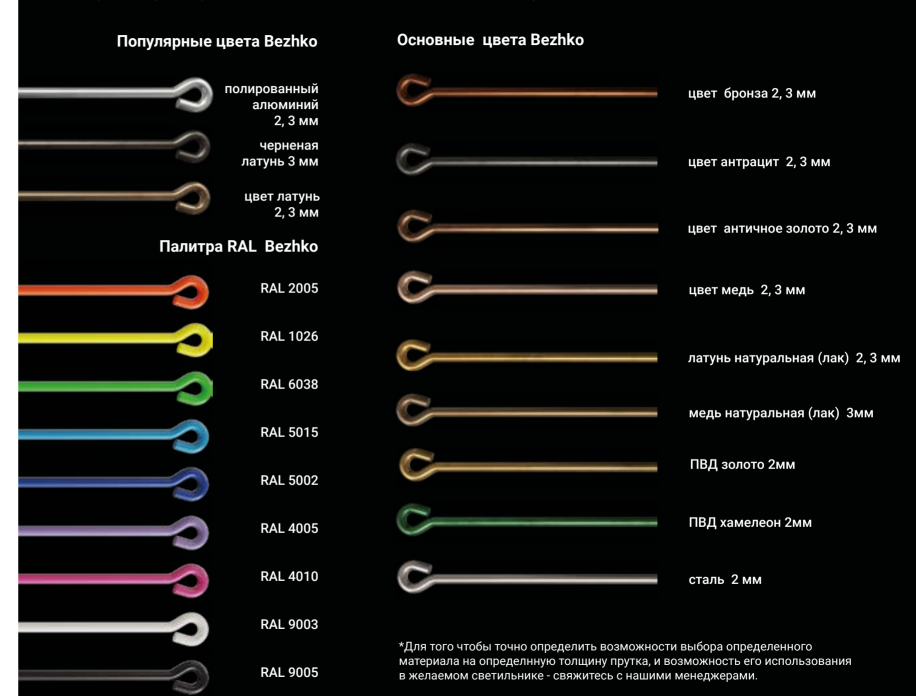
СВИДЕТЕЛЬСТВО №802630

на товарный знак



Материалы используемые в производстве Bezhko*

(к заказу доступны все цвета колеровочной системы RAL)



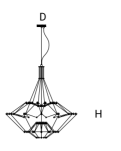


CROSSFIRE

Стандартное решение

CROSSFIRE - светильник, положивший начало истории компании BEZHKO. Образец уникального дизайна, легкости и элегантности. Светильники дарят мягкий свет, создавая в интерьере уют и теплую атмосферу.

Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2015 год



Размеры:

D 300 мм, H 350 мм LED 7W 627lm

D 450 мм, H 550 мм LED 7W, 627lm, LED 16W, 1484lm

D 620 мм, H 710 мм LED 7W, 627lm LED 16W, 1484lm

D 750 мм, H 800 мм LED 7W, 627lm LED 16W, 1484lm

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

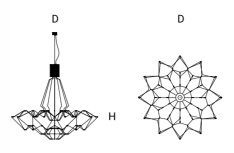
Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model









D 750 мм, H 700 мм LED 25W, 2688lm

D 1000 мм, H 950 мм LED, 25W, 2688lm

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

PREMIERE

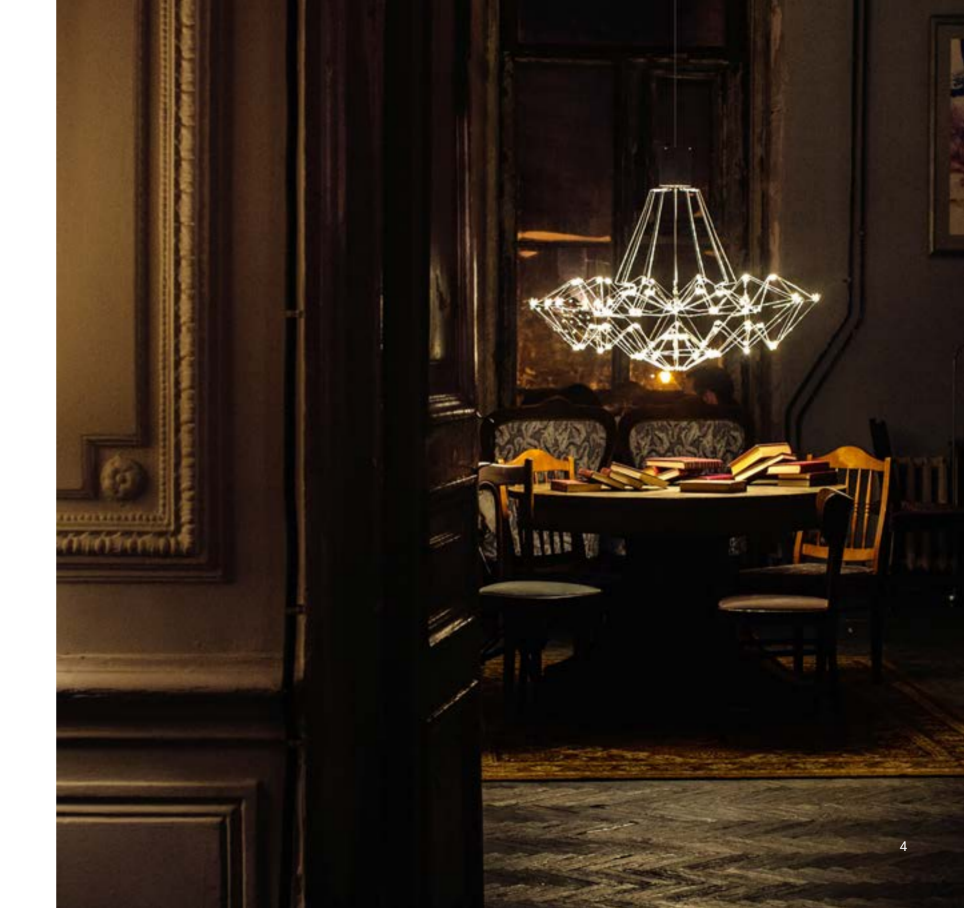
Стандартное решение

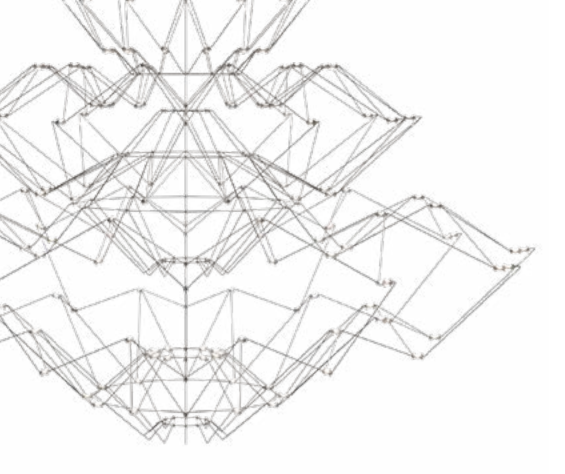
Любимец в линейке светильников классической формы. Благодаря опции накладного монтажа способен вписаться даже в интерьеры со стандартной высотой потолка, а лаконичность линий и прозрачность структуры не перегрузят пространство, но добавят в интерьер несравненный шик.

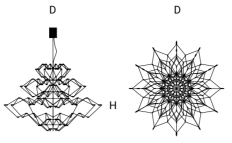
Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2017 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model









D 1000 мм, H 800 мм LED, 57W 5376Im

D 1500 мм, H 1050 мм LED, 57W 5376lm

D 2000 мм, H 1500 мм LED, 115W 10750lm

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

FONTAN

Стандартное решение

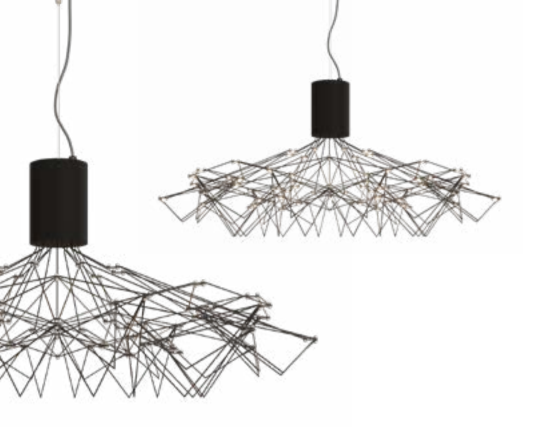
Несомненный флагман в коллекции - светильник FONTAN. Классическая форма, минималистичность деталей, и прозрачность структуры, не перегружая пространство, добавят интерьеру роскоши и шарма.

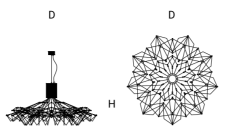
Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2017 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте), Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model









D 600 мм, H 400 мм LED, 21W 2016lm

D 800 мм, H 400 мм LED, 21W 2016lm

D 1150 мм, H 400 мм LED, 21W 2016lm

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

BALLET

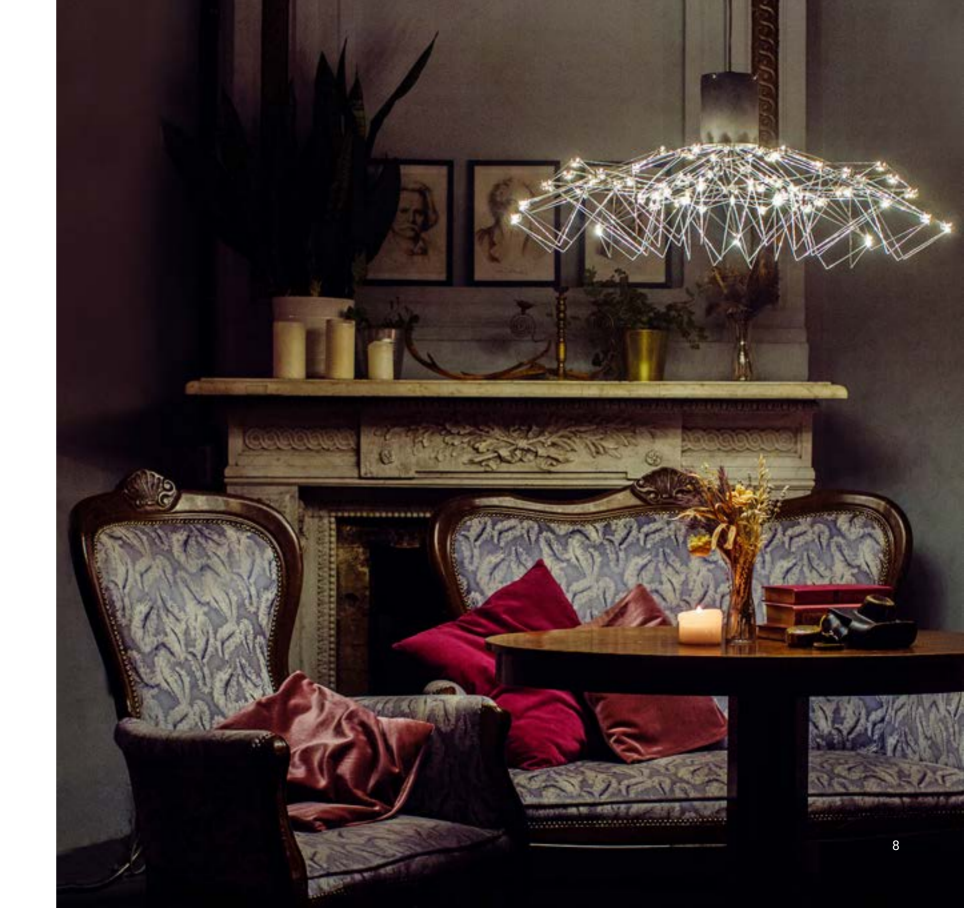
Стандартное решение

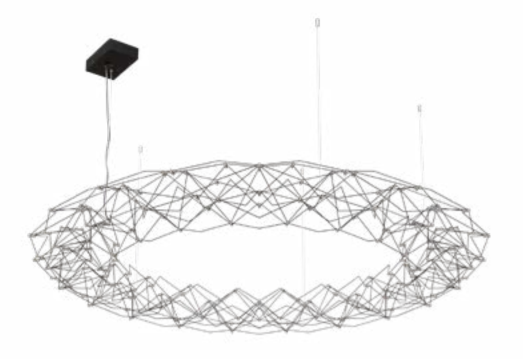
Вдохновением для создания коллекции светильников BALLET послужила легкость и грация балерины. Утонченность и идеальные пропорции BALLET покорит сердца ценителей уникального дизайна, а особенности сборки и параметры позволяют использовать светильник в пространствах с небольшой высотой потолка.

Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2016 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model





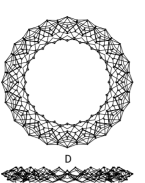


TOR

Стандартное решение

Кольцевая структура TOR занимает одно из лидирующих мест в линейке BEZHKO по популярности у дизайнеров и возможностям создания неповторимых инсталляций. Благодаря широкому размерному ряду TOR подходит как для помещений с небольшой высотой потолка, так и для огромных пространств, где есть возможность создать каскад из колец разного размера.

Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2017 год



Размеры:

D 1000 мм, H 250 мм LED, 22W 2016lm

D 1300 мм, H 300 мм LED, 26W 2464lm

D 1600 мм, H 300 мм LED, 48W 4480m

D 1800 мм, H 300 мм LED, 57W 5376lm

D 2500 мм, H 300 мм LED, 65W 6048lm

*возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model







DOME 1 / 2

Стандартное решение

Купольная форма DOME создает прямую ассоциацию с традиционным абажуром над обеденным столом. Благодаря простоте линий светильник не перегружает пространство и создает камерную атмосферу в интерьере, а особенность конструкции позволяет выбирать один из двух вариантов абриса купола - прямой или каскадный.

Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2016 год

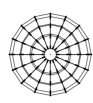






DOME 2





Размеры:

D 600мм, H 360мм LED, 10W 896 lm

D 1000мм, H 450мм LED, 29W 2688 lm

D 1300мм, H 650мм LED, 33W 3136 lm

D 2000мм, H 900мм LED, 50W 4704 lm

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

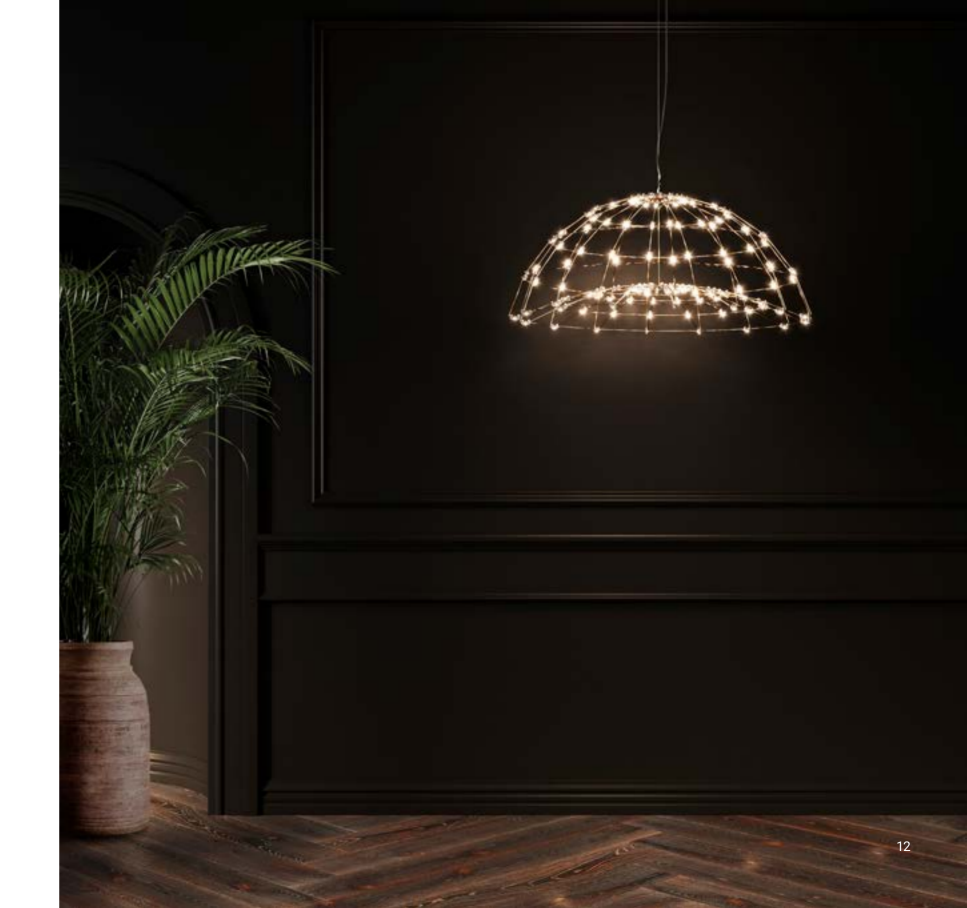
3D model

DOME 1

DOME 2







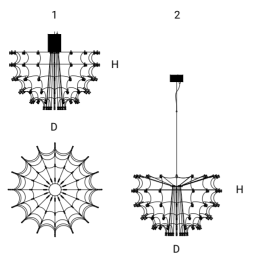


ARTISHOK 1 / 2

Стандартное решение

Коллекция ARTISHOK в линейке BEZHKO навеяна стилем ар-деко, где преобладает четкий ритм и точность. Обладая непревзойденными техническими характеристиками, светильники не только прекрасно справятся с задачами освещения, но и станут настоящим украшением, придадут шарма и уникальности любому интерьеру. Доступен накладной и подвесной вариант исполнения монтажа.

Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2017 год



Размеры:

D 300 мм, H 350 мм LED, 17W 1568 lm

D 720 мм, H 490 мм LED, 44W 3300 lm

D 970 мм, H 600 мм LED, 50W 3750 lm

только для ARTISHOK 2: D 1500 мм, H 820 мм LED, 50W 3750 lm

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

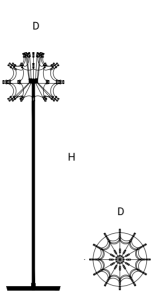
1 3D model











D 400 мм H 1550 мм LED 17 W 1568lm

ARTISHOK FLOOR

Стандартное решение

Лаконичный и утонченный дизайн этого напольного светильника прекрасно впишется в любой интерьерный стиль, а многообразие вариантов отделки поможет создать неожиданные акценты.

Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2018 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина провода питания 2 м

3D model





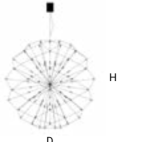


FIREBALL

Проектное решение

FIREBALL гармонично смотрится как в группе светильников разного размера, так и в качестве единственного источника освещения. Благодаря широкому размерному ряду можно подобрать именно тот вариант, которого требуют параметры помещения, а яркий и запоминающийся дизайн позволит светильникам стать изюминкой в интерьере.

Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2017 год



Размеры:

D 600 мм LED, 64W 4480 lm

D 900 мм LED, 75W 5700 lm

D 1200 мм, LED, 75W 5700 lm

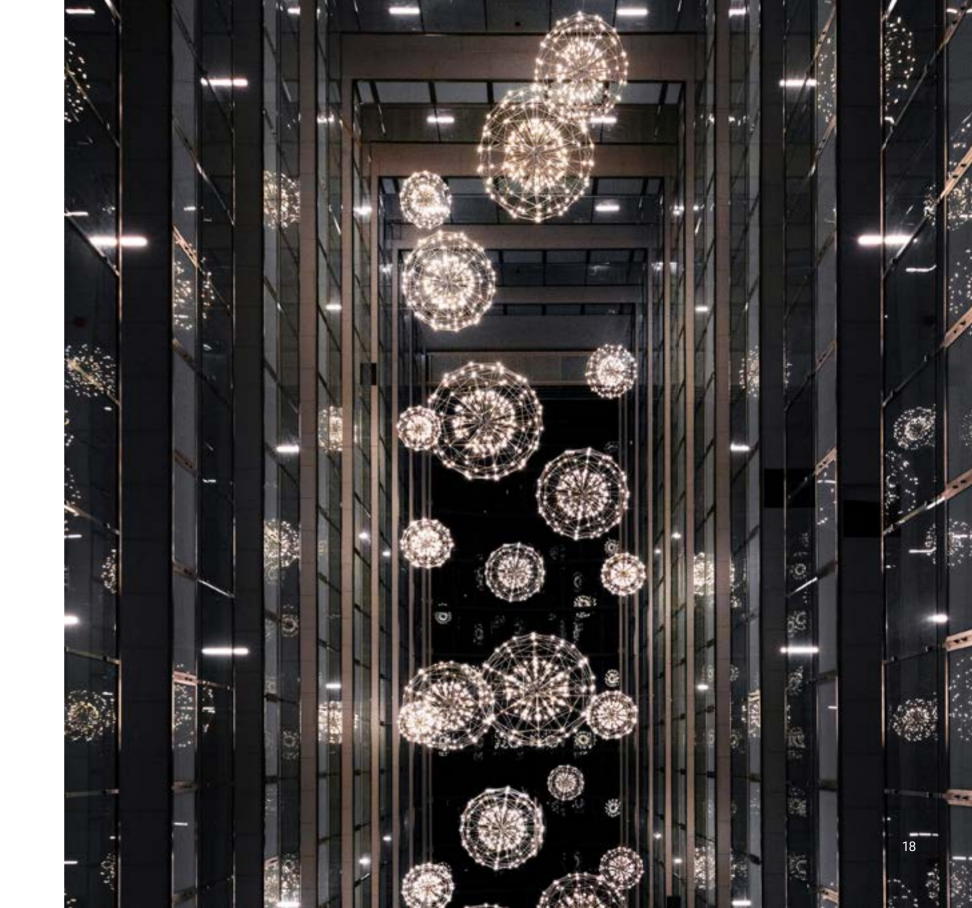
Светильники диаметром более 1200 мм имеют дополнительные промежуточные узлы (оболочки)

- * возможно изготовление по заданным размерам
- ** возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model





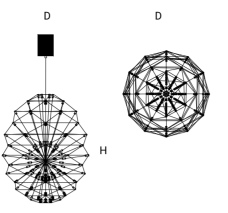


GOLDEN EGG

Проектное решение

Форма светильника соответствует названию GOLDEN EGG - символу начала, новой жизни и веры в прекрасное. Великолепно смотрится в инсталляциях группами разного размера.

Дизайн - Женя Жданова, инженерное решение - Анатолий Бежко. 2020 год



Размеры:

D 600 мм, H 860 мм LED, 64W 4480 lm

D 900 мм, H 1250 мм LED, 75W 5700 lm

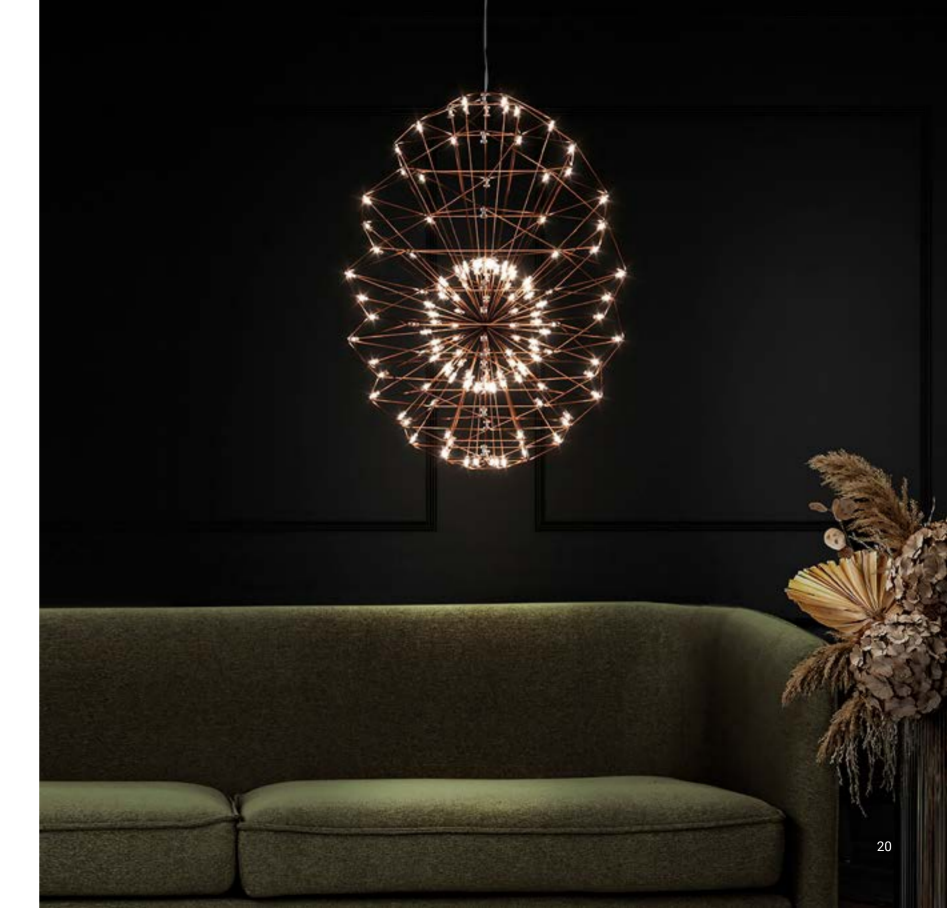
D 1200 мм, H 1600 мм LED, 75W 5700 lm

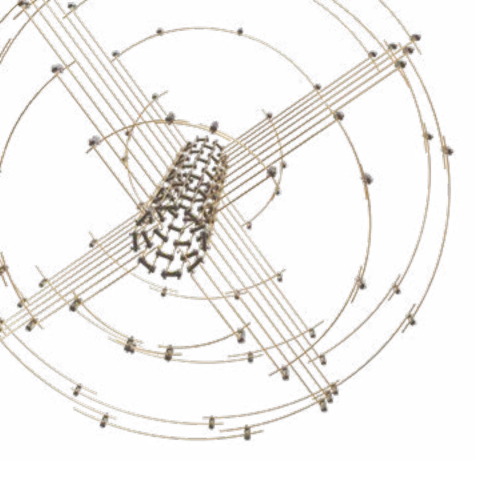
- * возможно изготовление по заданным размерам
- ** возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

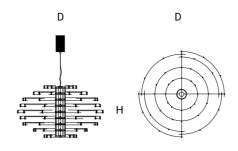
Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model









W 600 мм, H 300 мм LED, 18W 1680 lm

W 800 мм, H 480 мм LED, 32W 3024 lm

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

GALAKTIKA

Стандартное решение

Дизайн светильников GALAKTIKA навеян космосом и путешествиями во времени. Футуристичный дизайн и особенность сборки выделяют его и делают непохожим на остальные светильники ВЕZНКО. Еще больше легкости, еще больше технологичных решений, еще больше ярких и запоминающихся деталей. GALAKTIKA - это бесконечный круговорот ритма и света.

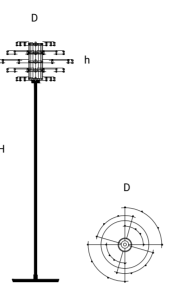
Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2018 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model









D 420 MM h 250 MM H 1300 MM LED 18W 1680lm

GALAKTIKA FLOOR

Стандартное решение

Футуристичный дизайн и особенность сборки выделяют его и делают непохожим на остальные светильники ВЕZНКО. Легкость и технологическое решение позволяют реализовать напольное исполнение. GALAKTIKA, как космос - это бесконечный круговорот ритма и света.

Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2018 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина провода питания 2 м

3D model





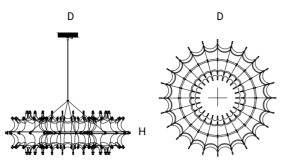


PANDORA ART

Проектное решение

Многослойный, ажурный и притягательный подвесной светильник, который способен украсить собой как домашний, так и общественный интерьер.

Дизайн и Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2016 год



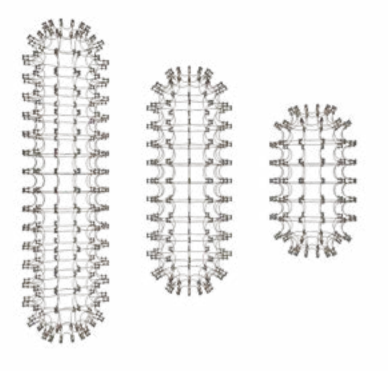
Размеры:

D 1200 мм, H 420 мм LED, 80 W 5760 lm

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина провода питания 2 м



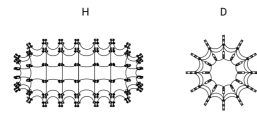


MOLECULE ART

Проектное решение

В продолжении основной идеи конструкции светильников ARTISHOK, универсальное решение позволяет масштабировать светильник по длине, а его замкнутая оболочка предоставляет нам возможность реализовать как подвесные горизонтальные и вертикальные варианты монтажа, так и напольные.

Дизайн и Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2017 год



Размеры:

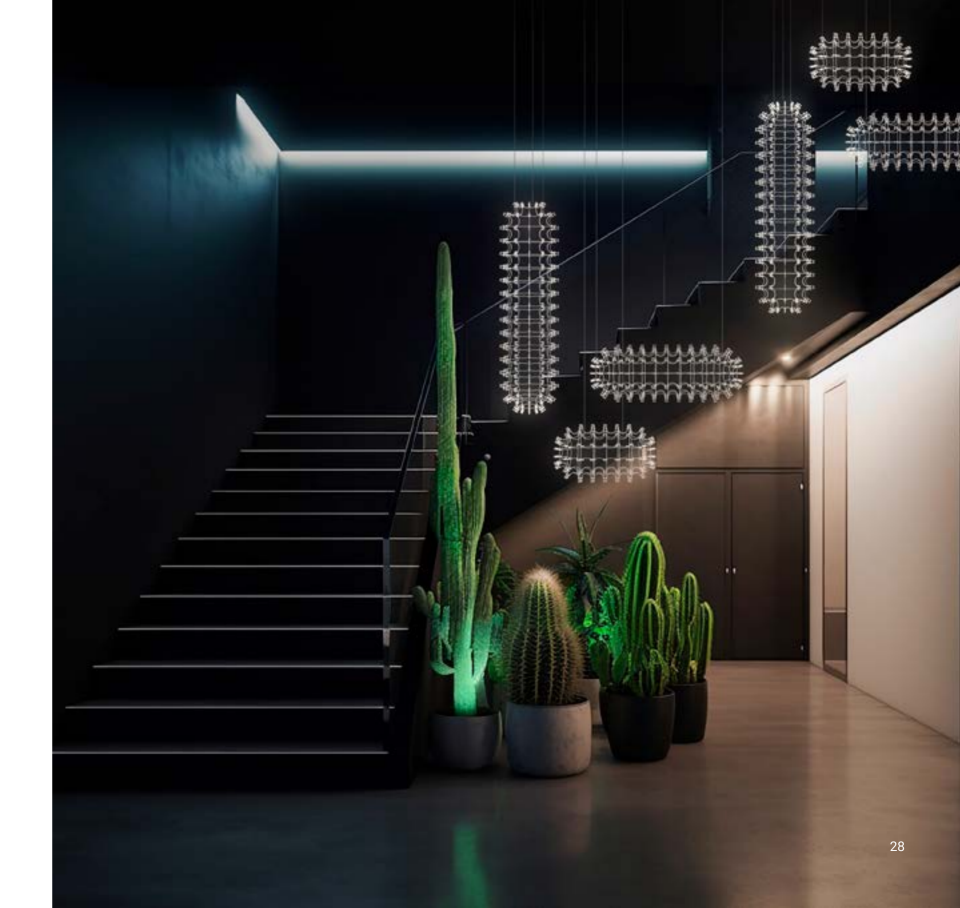
D 350 мм, H 620 мм LED, 45 W 3240 lm

D 350 мм, H 920 мм LED, 65W 4680 lm

D 350 мм, H 1220 мм LED, 86 W 6120 lm

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина провода питания 2 м





H L W

Размеры:

H 410 мм, W 100 мм LED, 1W 56lm

LINE

Стандартное решение

Современное прочтение классического настольного светильника. Прекрасно подойдет в качестве прикроватного светильника, либо акцентного света на рабочем столе.

Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2016 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина провода питания 2 м

3D model





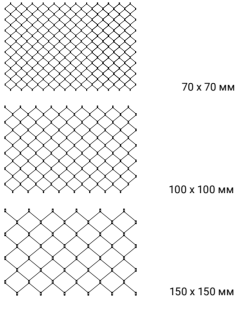


MANTA

Проектное решение

Светильник MANTA наиболее популярен, когда речь идет об индивидуальном проектном решении. Он легко подстроится под любые размеры и сохранит целостность своей структуры. Невесомая конструкция может быть смонтирована как в горизонтальной, так и в вертикальной ориентации.

Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2017 год LxW



Параметры светильника (L - Длина, W- ширина) могуть быть любыми, форма - только прямоугольник.

Размер ячейки: 70x70 - 89W, 6630lm 100x100 - 44W, 3240lm 150x150 - 20W, 1470lm Чем больше размер ячейки, тем меньше характеристики яркости.

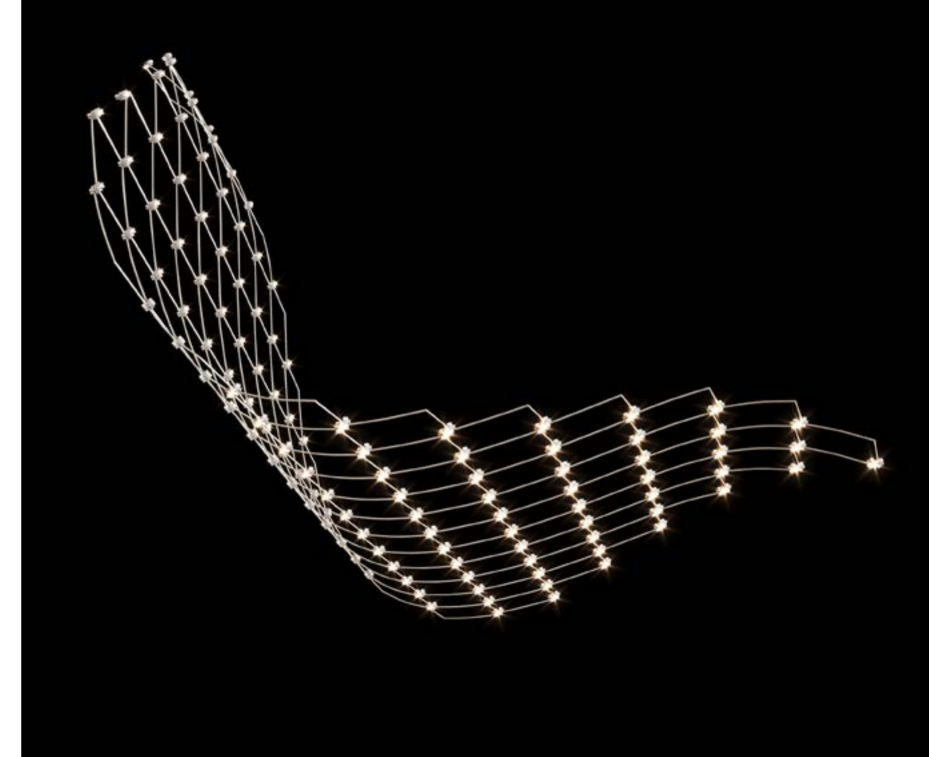
Варианты формирования волны - прямая и диагональная.

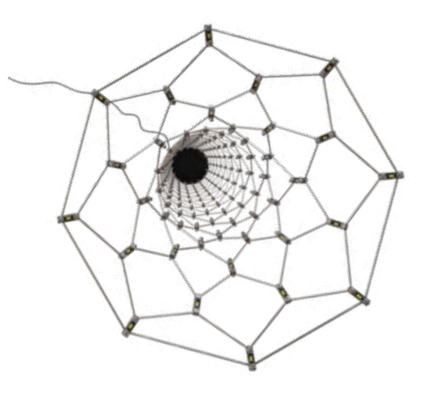
* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model







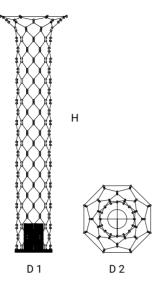
TORNADO

Проектное решение

Торшер TORNADO прекрасно сочетает в себе такие важные параметры как компактность размера и количество света. По яркости свечения не уступает потолочным светильникам, а в зависимости от вида металла подойдет как для классических, так и современных интерьеров.

Дизайн и инженерное решение - Анатолий Бежко. 2016 год





Размеры:

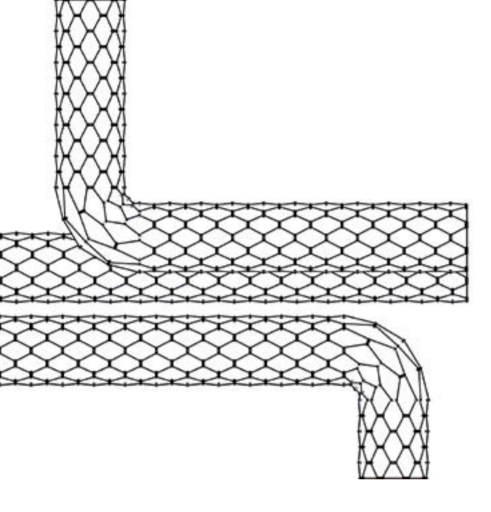
D1 200 мм , D2 400 мм H 1650 мм LED 77 W 7168lm

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина провода питания 2 м

3D model







MOLECULE

Проектное решение

MOLECULE может быть любого диаметра и длины. Особенность сборки позволяет создавать угловые соединения, реализуя таким образом уникальные световые инсталляции.

Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2017 год



Размер ячейки: 70x70 мм





Угловые соединения





Размеры:

Стандартно D 200 мм, L 1060 мм, LED, 45W / м.п., 4256 lm/м.п.

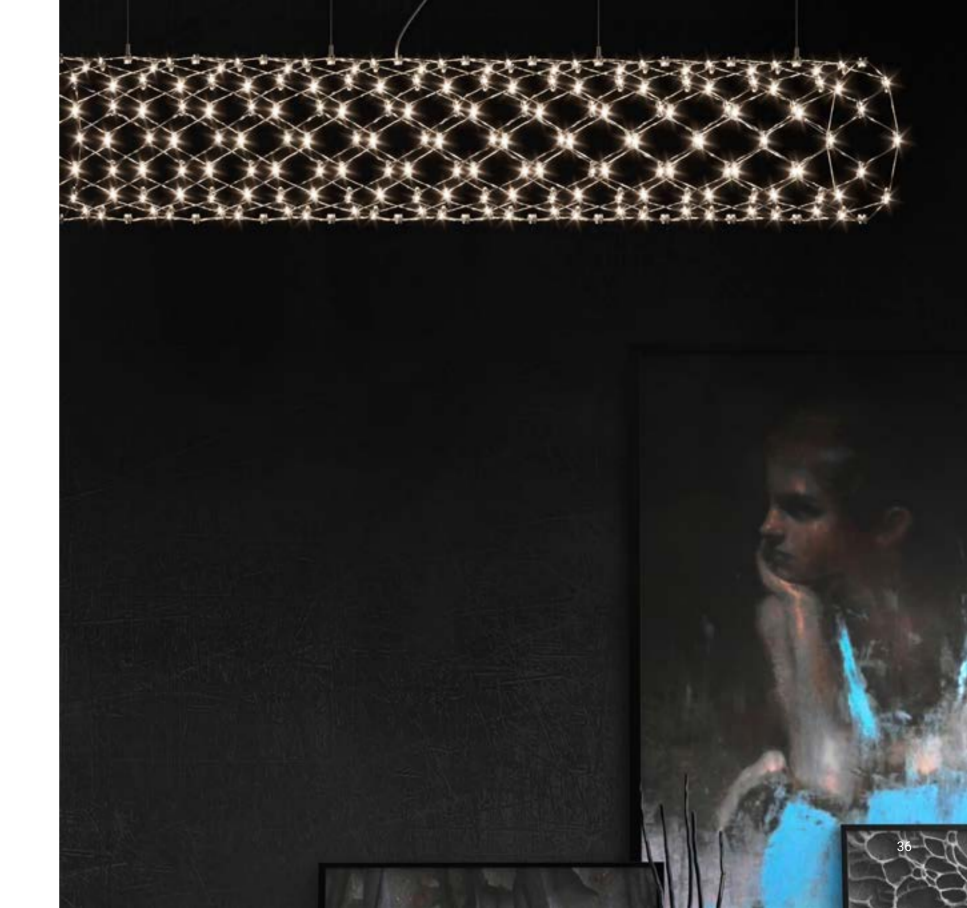
D и L опционально могут быть любыми. Стандарт: двойные диоды, Опционально: одинарные диоды Чем больше размер ячейки, тем меньше характеристики яркости, которые зависят от итогового размера изделия из расчета на 1 м2 Допустимо горизонтальное и вертикальное расположение при монтаже.

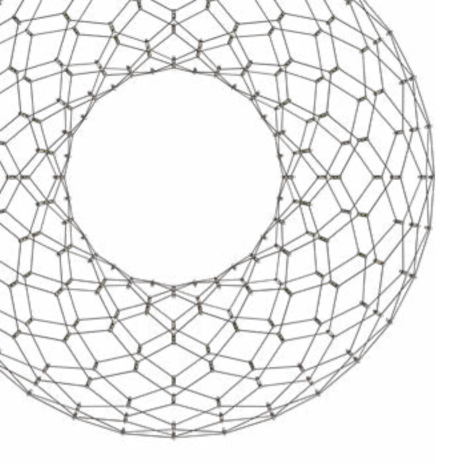
* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model





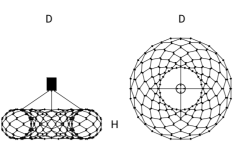


PANDORA

Стандартное решение

PANDORA - принципиально новая форма! В движении, с каждым новым углом обзора, форма прочитывается по-разному, она циклична в объеме и рассматривать этот эффект - отдельное эстетическое удовольствие.

Дизайн и инженерное решение - Анатолий Бежко. 2019 год



Размеры:

D 900 мм, H 300 мм LED, 77W 7168 lm

D 1200 мм, H 400 мм LED, 77W 7168 lm

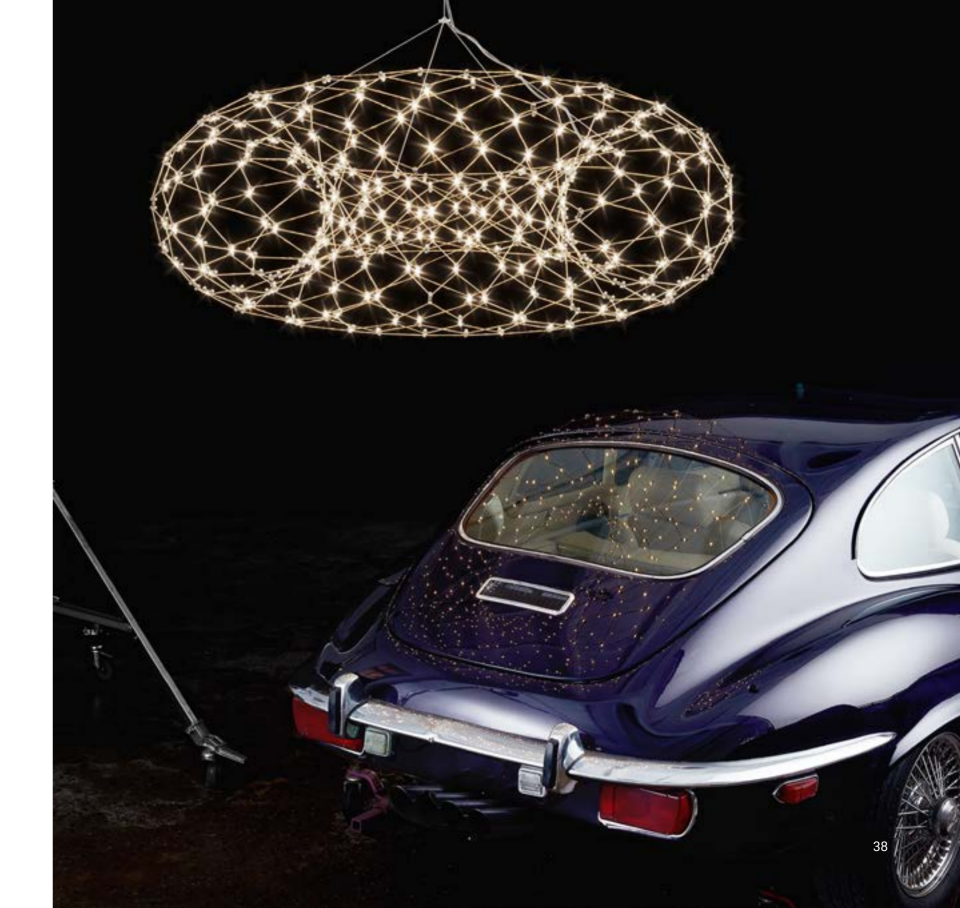
D 1700 мм, H 500 мм LED, 145W 13552 lm

*возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

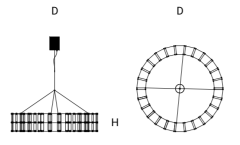
Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model









D 800 мм, H 200 мм LED, 36W 3360lm

D 1000 мм, H 200 мм LED, 47W 4368 lm

D 1200 мм, H 200 мм LED, 50W 4704lm

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

ARENA 1

Стандартное решение

Коллекция светильников ARENA является логическим продолжением AURA. Идеальная геометрия линий, лаконичный дизайн и большие возможности по масштабированию и кастомизации делают светильники из коллекции ARENA поистине непревзойденными инструментами для создания уникальных световых решений в интерьере.

Дизайн, инженерное решение - Анатолий Бежко. 2020 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model





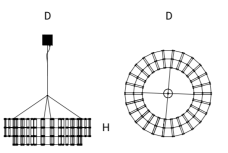


ARENA 2

Стандартное решение

Логично развиваясь, этот светильник является наглядным примером возможностей кастомизации технических решений данной коллекции.

Дизайн, инженерное решение - Анатолий Бежко. 2020 год



Размеры:

D 800 мм, H 300 мм LED, 72W 6720lm

D 1000 мм, H 300 мм LED, 94W 8736 lm

D 1200 мм, H 300 мм LED, 101W 9408lm

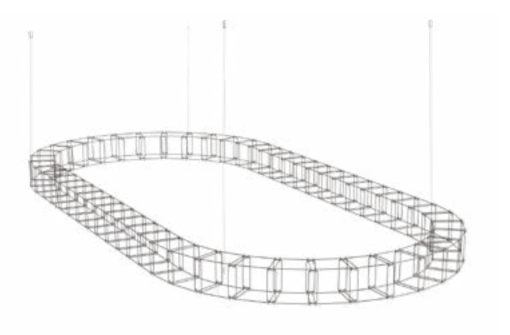
*возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model







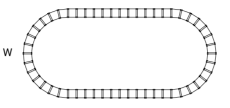
ARENA WIDE

Стандартное решение

Коллекция светильников ARENA является логическим продолжением AURA. Идеальная геометрия линий, лаконичный дизайн и большие возможности по масштабированию и кастомизации делают светильники из коллекции ARENA поистине непревзойденными инструментами для создания уникальных световых решений в интерьере.

Дизайн и инженерное решение - Анатолий Бежко. 2021 год





Размеры:

L 1200 мм, W 7000 мм, H 100 мм LED 50W, 3120lm

L 1600 мм, W 8000 мм, H 100 мм LED 65W, 4800lm

L 2500 мм, W 1300 мм, H 100 мм LED 82W, 6720lm

* возможно изготовление по заданным размерам

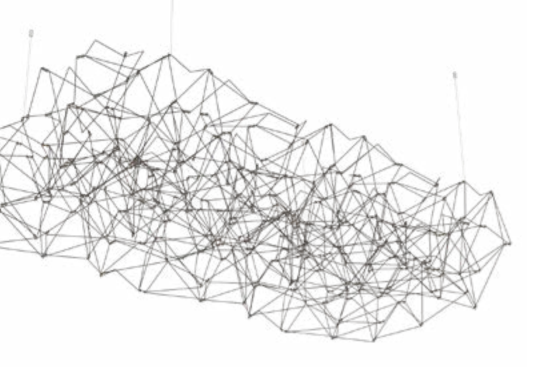
** возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model





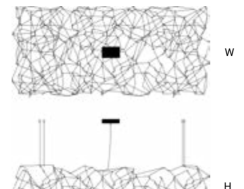


TUCHA

Проектное решение

Являясь одной из самых популярных моделей, TUCHA отличается от остальных возможностью не только масштабироваться в размере, но и собирать структуры любой формы и плотности.

Дизайн и инженерное решение - Анатолий Бежко. 2016 год



Размеры:

Параметры L и W заказные Н 300 мм (стандарт)

Возможны различные варианты плотности светильника (уточняйте у менеджеров компании):

Стандартная (130 диодов\м2) 52 W, 3900lm

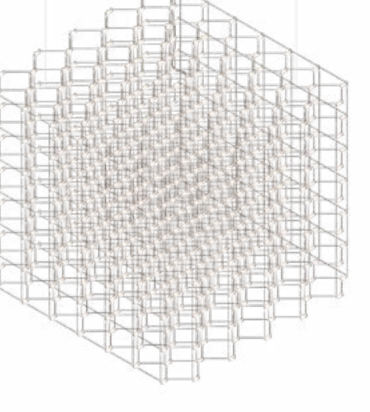
* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвесов 2 м

3D model





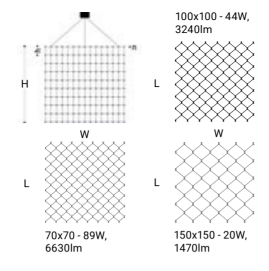


MANTA CUBE

Проектное решение

МАNTA CUBE - один из хитов коллекции BEZHKO. В основе лежит плоскостная сборка MANTA, слои которой соединены прутьями, образующими сотовую структуру, способную масштабироваться до любых размеров. Возможен подвесной, накладной, напольный и пристенный вид монтажа.

Дизайн и Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2018 год



Размеры:

Технические параметры для 1м2 в 1 слое изделия (ячейка 70х70 мм) L 1000 мм, W 1000 мм LED 89 W / м2, 6630Lm / м2 Варианты формирования одного слоя и межосевые расстояния сетки: 70*70 мм, 100*100 мм, 150*150 мм Размер ячейки влияет на плотность полотна светильника и на количество световых точек (чем меньше ячейка - тем больше светодиодов и ярче светильник). Количество слоев (п), расстояние между ними (h) а так же общая высота светильника (H) могут быть любыми.

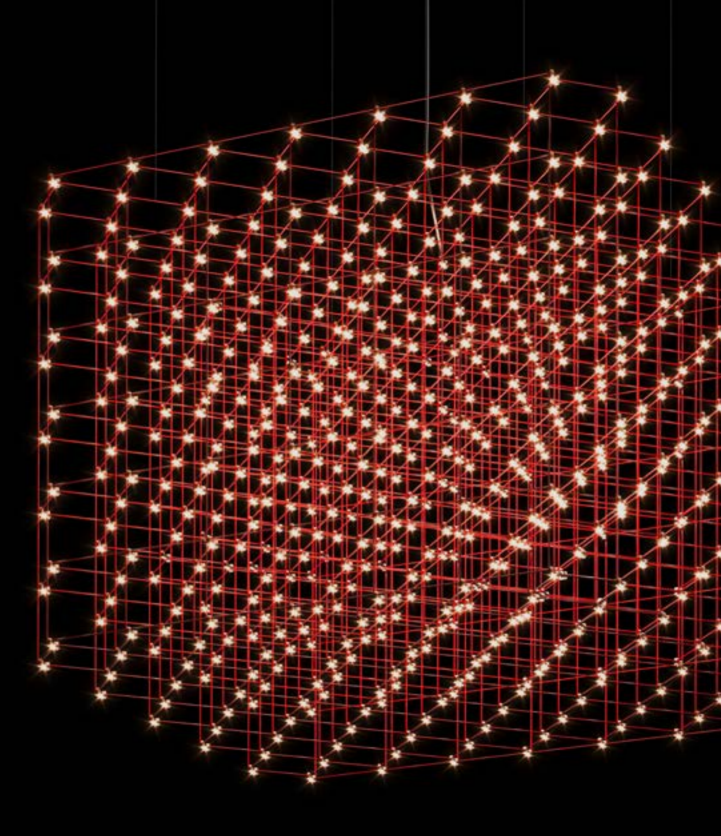
*возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

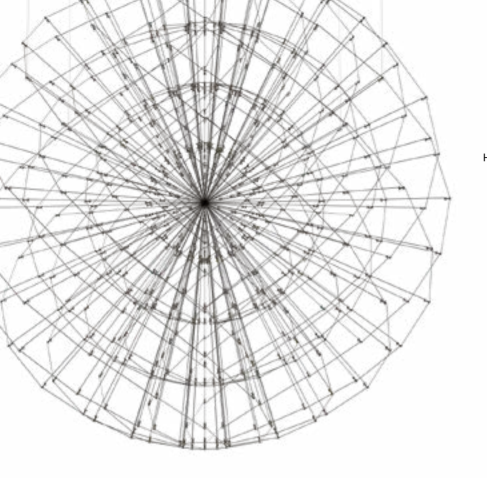
3D model



Модель подготовлена для рендера CORONA Содержит файлы: 3ds max (2018) . fbx



47 47 3ds max (2018) . fbx

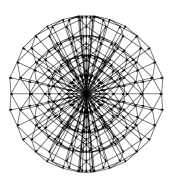


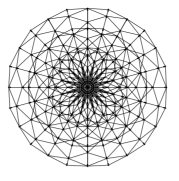
FIREBALL L

Проектное решение

Благодаря уникальной системе сборки конструкцию FIREBALL L можно наращивать до любого размера, добавляя новые контуры оболочки. При этом светильник сохраняет потрясающую легкость.

Дизайн и инженерное решение - Анатолий Бежко. 2021год





Стандартные размеры:

D 1500 мм LED 115W, 8640lm

D 2000 мм LED 144W, 10800lm

D 2500 мм LED 192W, 1440lm

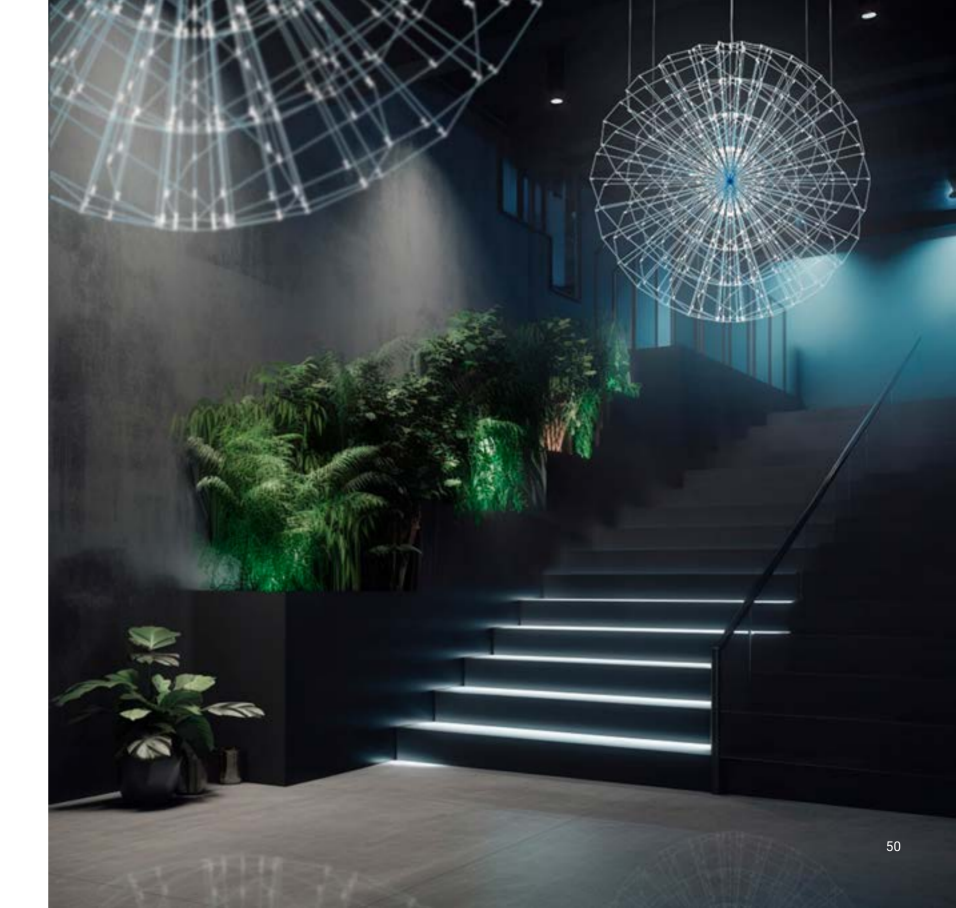
* возможно изготовление по заданным размерам

** возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model





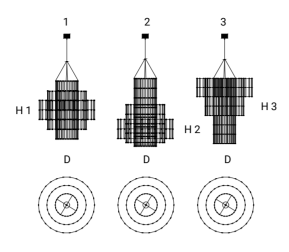


CASCADE 1, 2, 3

Стандартное решение

CASCADE - уникальное проектное решение, способное масштабироваться как в диаметре, так и в высоту. В каталоге представлен стандартный размер.

Дизайн - Ольга Подольская. Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2020 год



Размеры:

H 1 1200 мм, D 1000 мм H2 1000 мм, D 1000 мм H3 1200 мм, D 1000 мм LED 125W 9375lm

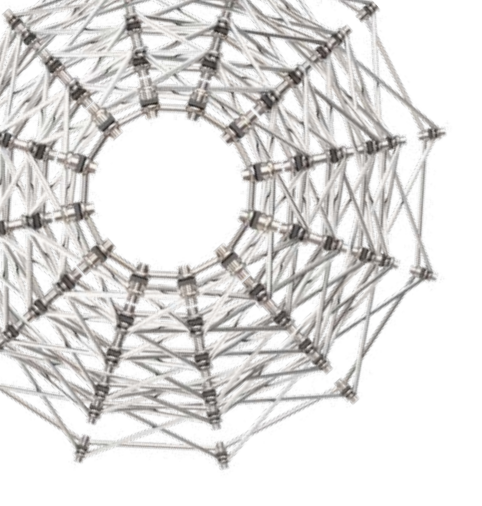
* возможно изготовление по заданным размерам

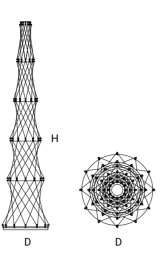
** возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model
1 2 3







H 1620 мм, D 370 мм LED 30W 2160lm

* возможно изготовление по заданным размерам

SHUHOV

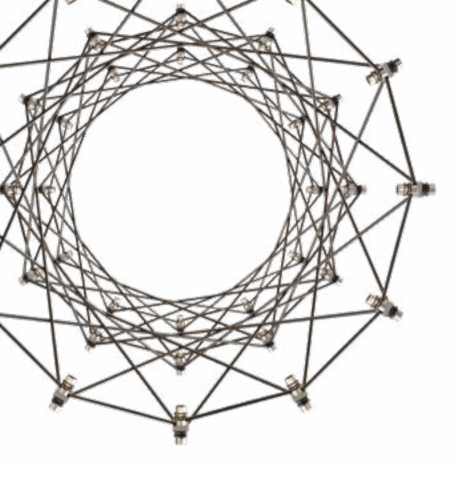
Проектное решение

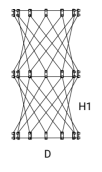
Вдохновляясь уникальными сооружениями советского рационализма инженера В. Шухова, мы создали этот напольный светильник, положивший начало серии VEGA.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина провода 2 м

Дизайн и Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2017 год







Размеры одного модуля:

H1 260 мм, D 260 мм LED 9,6 W 720 lm

- * возможно изготовление по заданным размерам
- ** возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

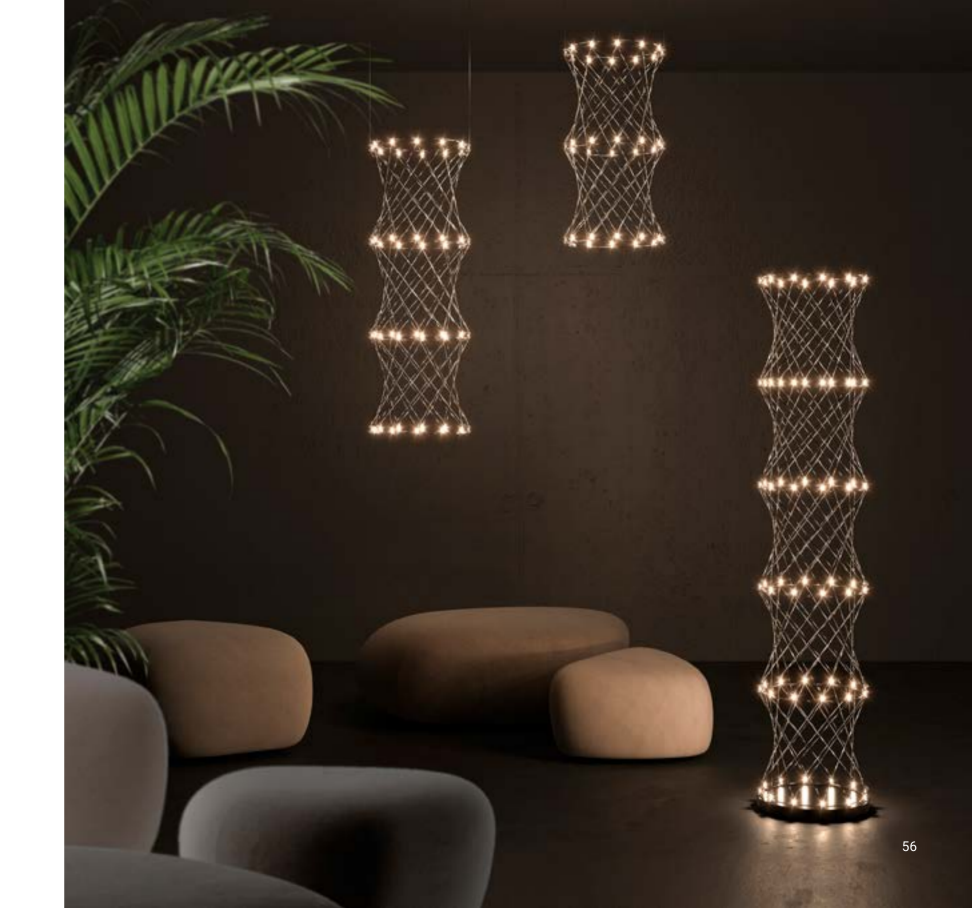
Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

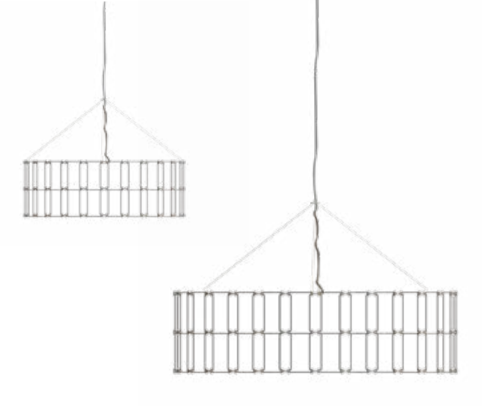
VEGA

Проектное решение

Эта простая и эффектная структура легко трансформируется, позволяя создавать напольные и подвесные комбинации светильников различной высоты. Динамический эффект вращающейся формы, множество рефлексов на поверхности светильника, игра света - все это поможет создать непревзойденный акцент как в домашнем, так и общественном интерьере.

Дизайн и Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2023 год





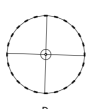
AURA

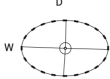
Проектное решение

Коллекция светильников AURA - образцовое сочетание лаконичного дизайна и технических характеристик. Точность сборки, минималистичность деталей, легкость и элегантность делают эти светильники вне времени. AURA может иметь каскадную структуру и различные формы в плане - окружность, овал, четырехугольник.

Дизайн - Алексей Полай, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2017 год







Стандартные размеры:

D 600 мм, H 200 мм LED 14W 1344lm

D 1050 мм, H 200 мм LED 32W 3024lm

* возможно изготовление по заданным размерам

Технические характеристики зависят от параметров и конечной формы светильников, а так же от частоты расположения диодов (вариативность шага)

Светильники AURA могут собираться в многослойные разноуровневые композиции, подобно серии CASCADE, смотрите соответсвующий раздел каталога.

** возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model





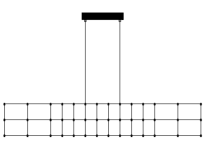


STOUN

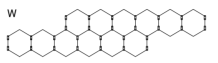
Стандартное решение

Световая инсталляция коллекции STOUN - сотовая структура, ячейки которой имеют форму шестиугольника.

Дизайн, инженерное решение - Анатолий Бежко. 2021 год



L



Размеры:

L 1200 мм, W 300 мм, H 200 мм LED, 25W 2352Im

* возможно изготовление по заданным размерам

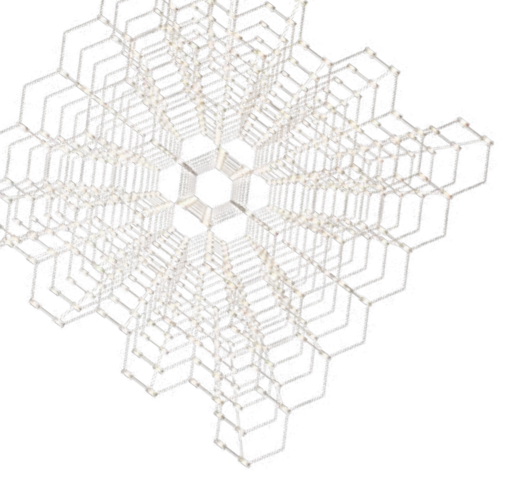
** возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

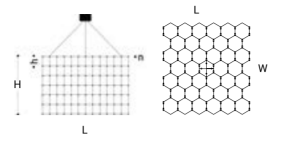
Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model









Размер

одного слоя и количество световых точек, количество слоев (n), а так же расстояние между слоями (h) и общая высота светильника могут быть любыми.

Технические параметры для 1 м2 1 слоя изделия: L 1000 мм/ W 1000 мм LED 57 W / м2 6976 Lm / м2

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

STOUN CUBE

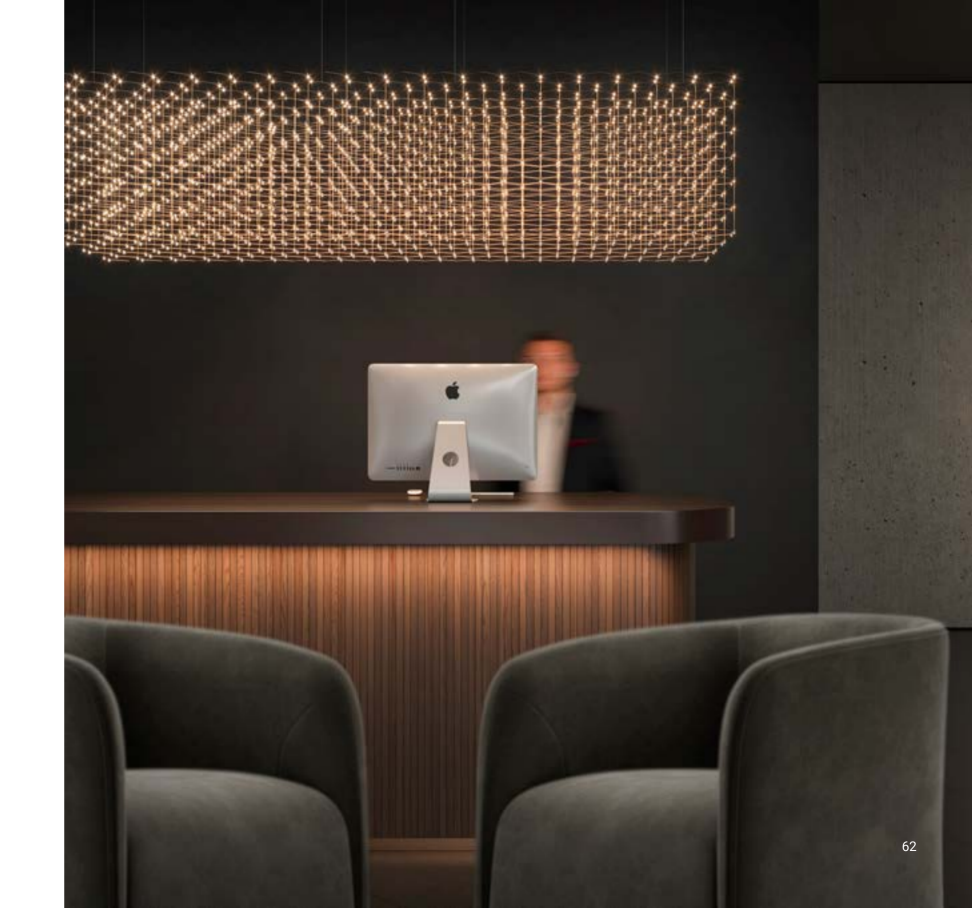
Проектное решение

Световая инсталляция коллекции STOUN - сотовая структура, ячейки которой имеют форму шестиугольника. Такое простое в своей основе решение создает уникальные визуальные эффекты.

Дизайн и инженерное решение - Анатолий Бежко. 2021 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model







STOUN FLOOR

Проектное решение

В продолжении коллекции STOUN структура этого напольного светильника позволяет собирать выразительные инсталляции из парных элементов сот, подобно тому как растут в природе кристаллы.

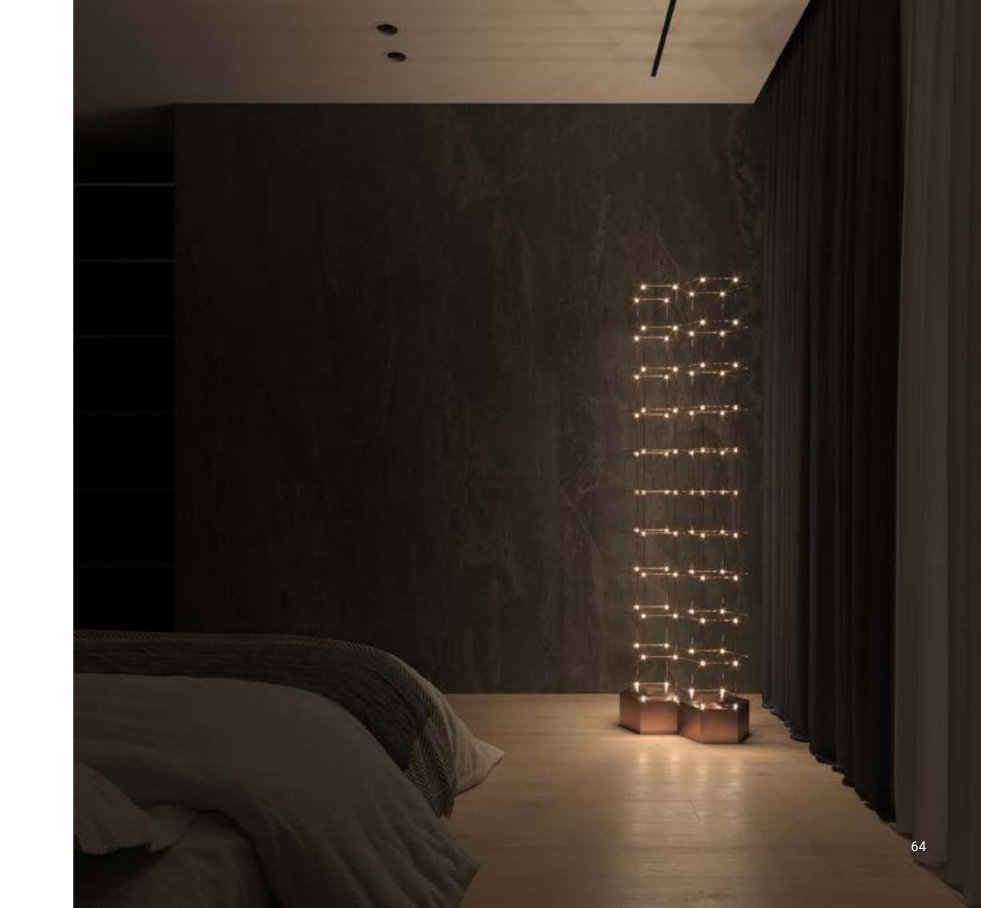
Размер изделия может быть любым в зависимости от выбранной конфигурации. Одна секция светильника L150 W160мм 1,6 W 120lm

Hmin 350 мм Hmax 1400 мм

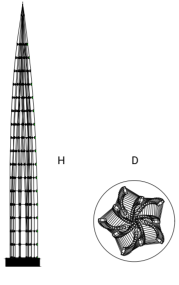
* возможно изготовление по заданным размерам

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина провода питания 2 м

Дизайн - Комогорцев Иван, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2022 год







D 200 мм, H 2000 мм LED 115W 8640lm

TOWER

Проектное решение

Торшер Tower собран по образу и подобию известного Лахта-центра. Модель ориентирована на общественные пространства и может стать украшением входной группы в бизнес центре или лобби зоны в отеле. Но и в домашнем интерьере ценителей современной архитектуры этот торшер сможет занять достойное место. Благодаря своим внешним данным и техническим характеристикам торшер, где бы он ни находился, станет ярким акцентом в интерьере.

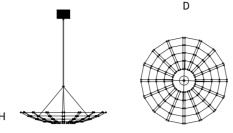
Дизайн и инженерное решение - Анатолий Бежко. 2021 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина провода питания 2 м

3D model









Размеры:

D 750 мм, H 100 мм LED, 24W 2400lm

- * возможно изготовление по заданным размерам
- ** возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

LIBERTY

Стандартное решение

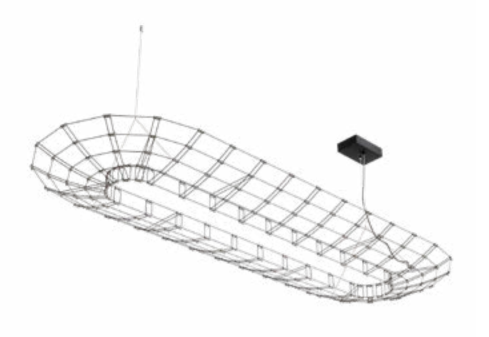
Светильники серии LIBERTY отличаются плавностью и четкостью линий, лаконичностью дизайна и легкостью конструкций. Ничего лишнего, только свобода.

Дизайн и инженерное решение - Анатолий Бежко. 2021 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model











Размеры:

L 2050 мм, W 750 мм, H 100 мм LED 48W 5100lm

* возможно изготовление по заданным размерам

** возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

LIBERTY LONG

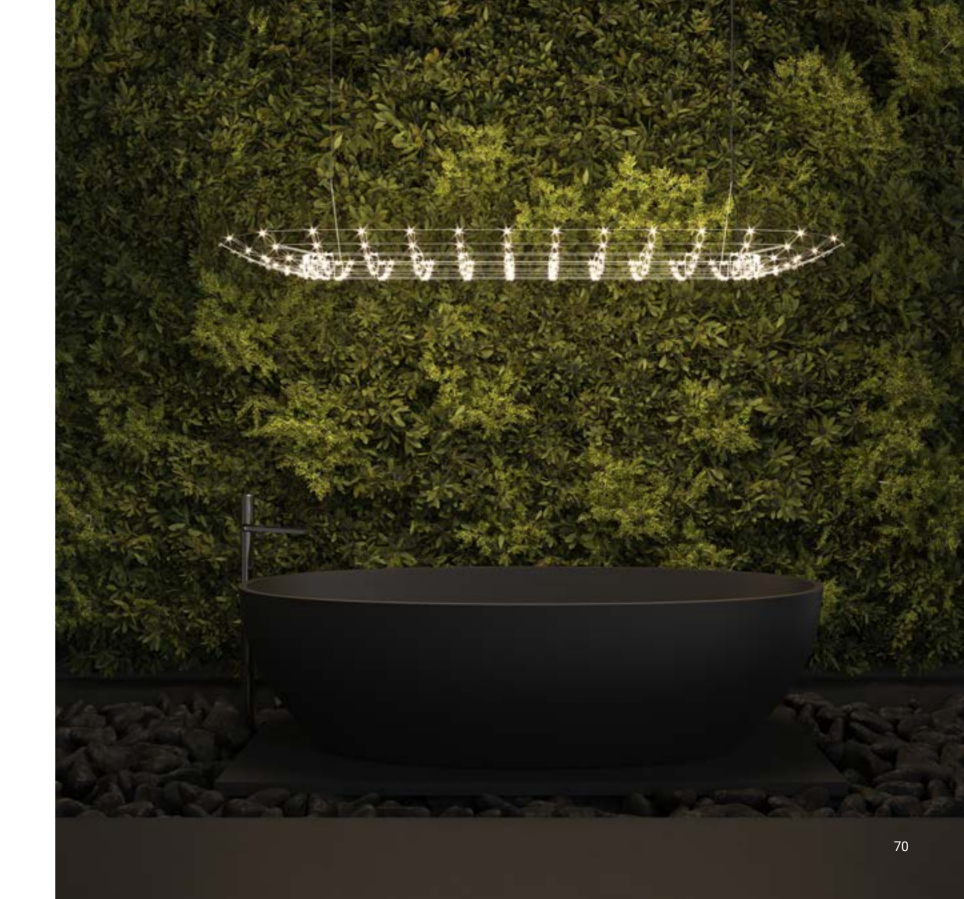
Стандартное решение

Продолжая серию LIBERTY, этот светильник становится уникальным акцентом в различных стилях интерьера.

Дизайн и инженерное решение - Анатолий Бежко. 2021 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model





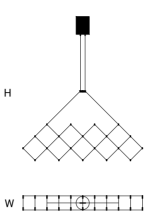


FORMULA

Стандартное решение

Минималистичная форма светильника подойдет в современные интерьеры, осветив пространство мягким светом. А благодаря опции покраски прутьев по RAL станет уникальным арт-объектом.

Дизайн и инженерное решение - Анатолий Бежко. 2021 год



Размеры:

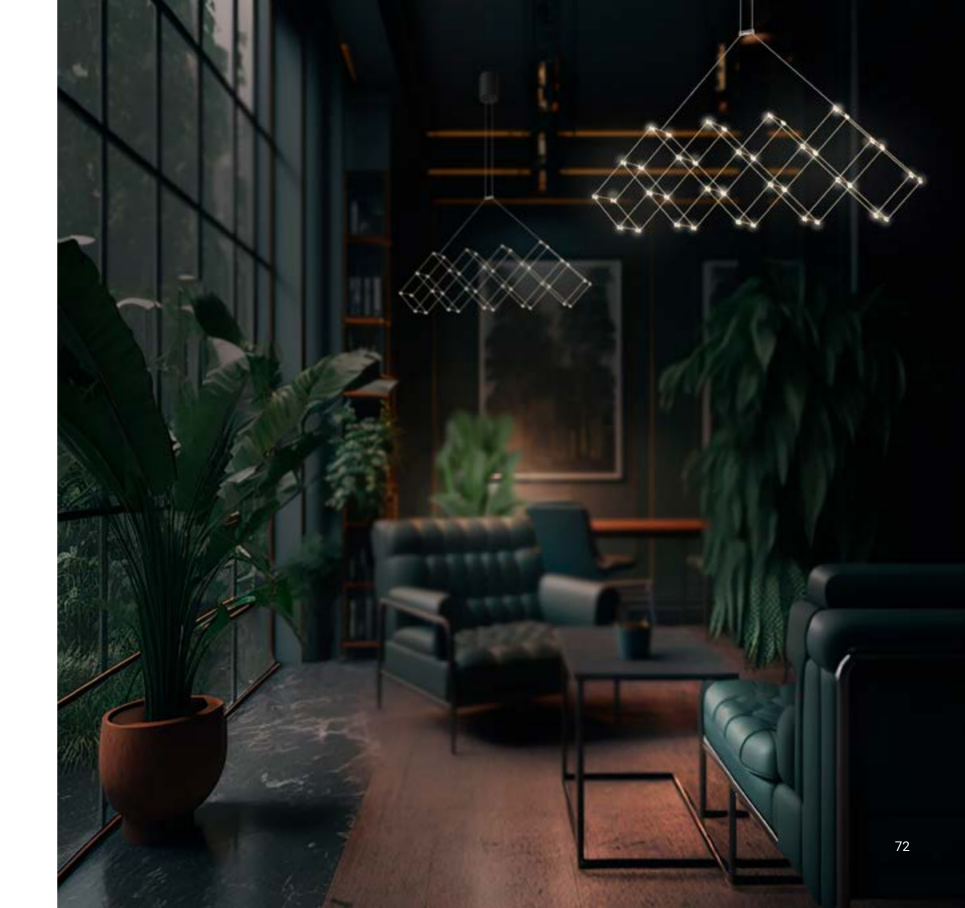
L 1000 мм, W 120 мм, H 300 мм LED 16W 1600lm

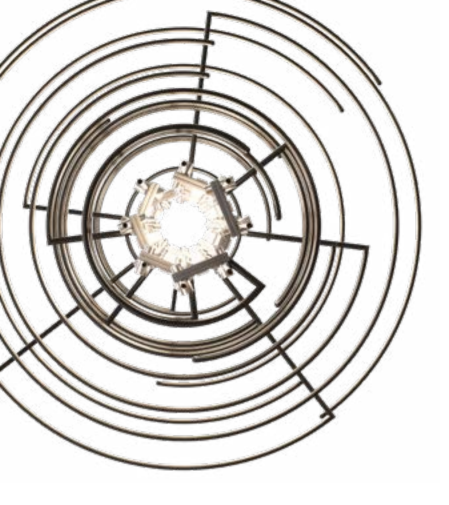
* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model





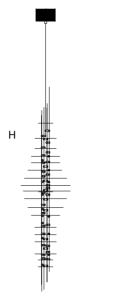


SIRIUS

Стандартное решение

Как самая яркая звезда ночного неба SIRIUS не только озарит интерьер, но и станет главным акцентом в любом пространстве.

Дизайн - Мария Смирнова, Инженерное решение - Анатолий Бежко. 2021 год



Размеры:

D 305 мм, H 1050 мм LED 19W 1792lm

D 350 мм, H 1670 мм LED 27W 2070lm

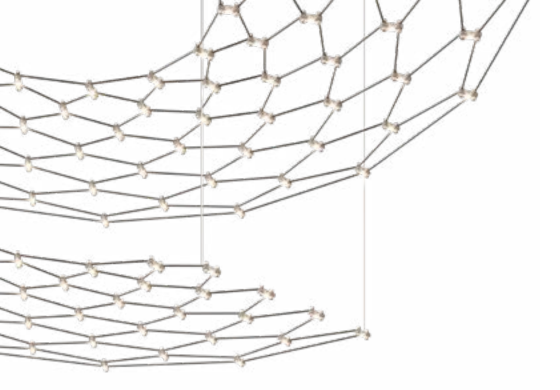
* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model





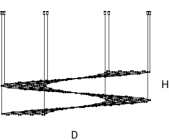


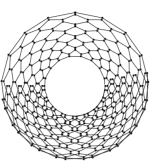
SPIRAL

Проектное решение

Светильник SPIRAL продолжает концепцию моделей PANDORA и MANTA. Спираль символизирует бесконечное развитие. Это лаконичное и эффектное решение может стать невероятно эмоциональным украшением интерьера атриума или второго света в открытых и объемных интерьерах.

Дизайн и инженерное решение - Анатолий Бежко. 2022 год



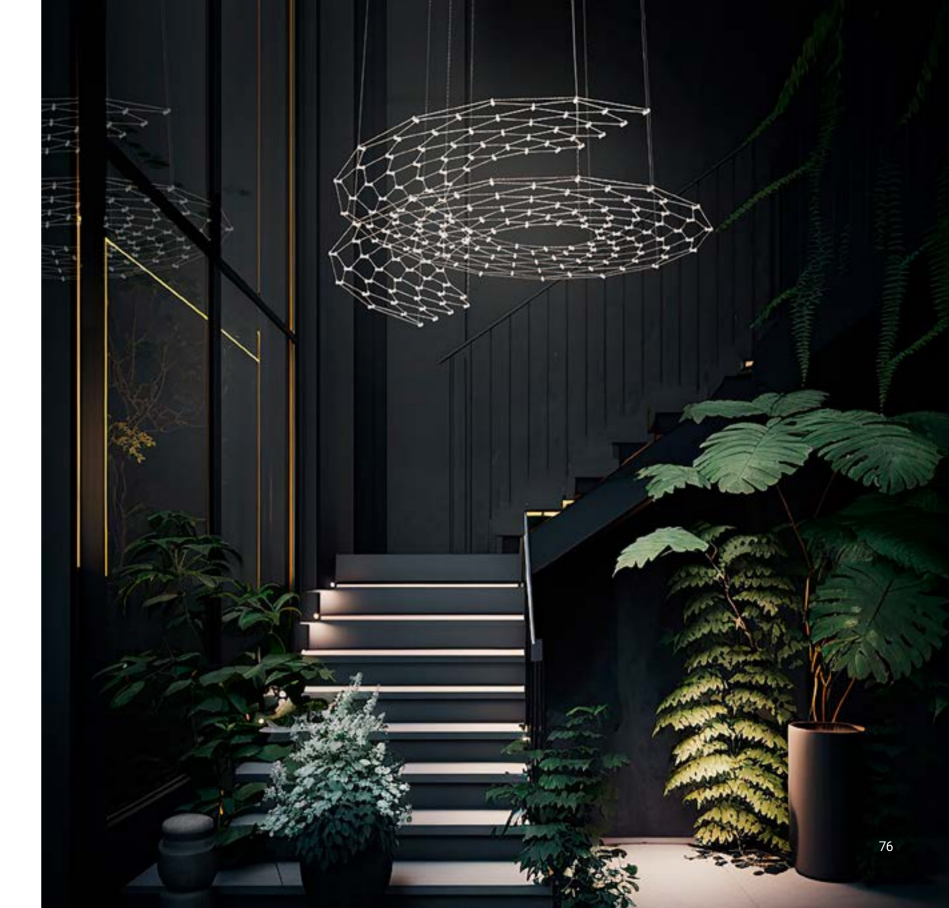


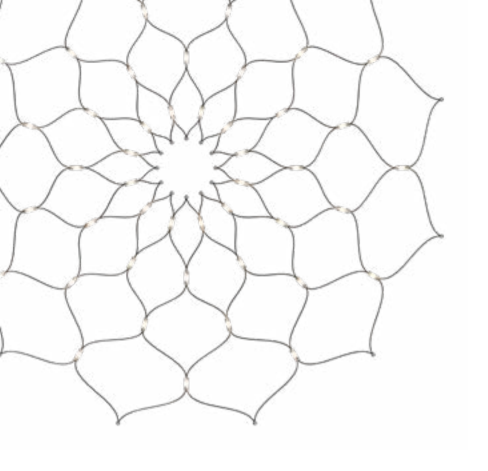
Размеры:

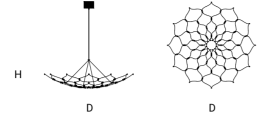
D 1200 мм, H 350 мм LED 80W 5880 lm

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м







Размеры:

D 1000 мм, H 100 мм LED 50W 3750lm

* возможны различные виды монтажного бокса, см. технический раздел каталога.

INDIANA

Проектное решение

В основе светильника INDIANA не типичные для других моделей Bezhko, но характерные для восточных орнаментов элементы и плавные изгибы, представляющие собой цветок, который символизирует просветление и чистоту. Такой объект в интерьере станет не только украшением, но и «арт-терапией», заряженной на исполнение желаний и процветание.

Дизайн и инженерное решение - Анатолий Бежко. 2021 год Цветовая температура 3000/4000К (на выбор) 220V (источник напряжения в комплекте) Возможно диммирование Длина подвеса 2 м

3D model



Модель подготовлена для рендера CORONA Содержит файлы: 3ds max (2018) . fbx



77 3ds max (2018) . fbx



TETRIS

коллекция архитектурного минимализма

Давайте уберем границы и объединим архитектуру и свет. Только представьте, стена и светильник - это одно целое!

Интересная мысль, чтобы подумать об этом?

Строительные блоки из которых можно построить все, что только можно построить...
Теперь это и есть наш TETRIS!

Экспериментируйте!

Из блоков TETRIS можно собрать как любую подвесную модель светильника, так и встраиваемую в интерьер систему.



TETRIS in WALL изначально создавался для оформления общественных пространств. Это проектное решение должно закладываться в интерьерный проект заранее, на этапе согласования.

TETRIS IN WALL

проектное решение

Возможные варианты модулей:

80x80x120 mm / 120x120x120 mm / 180x180x120 mm

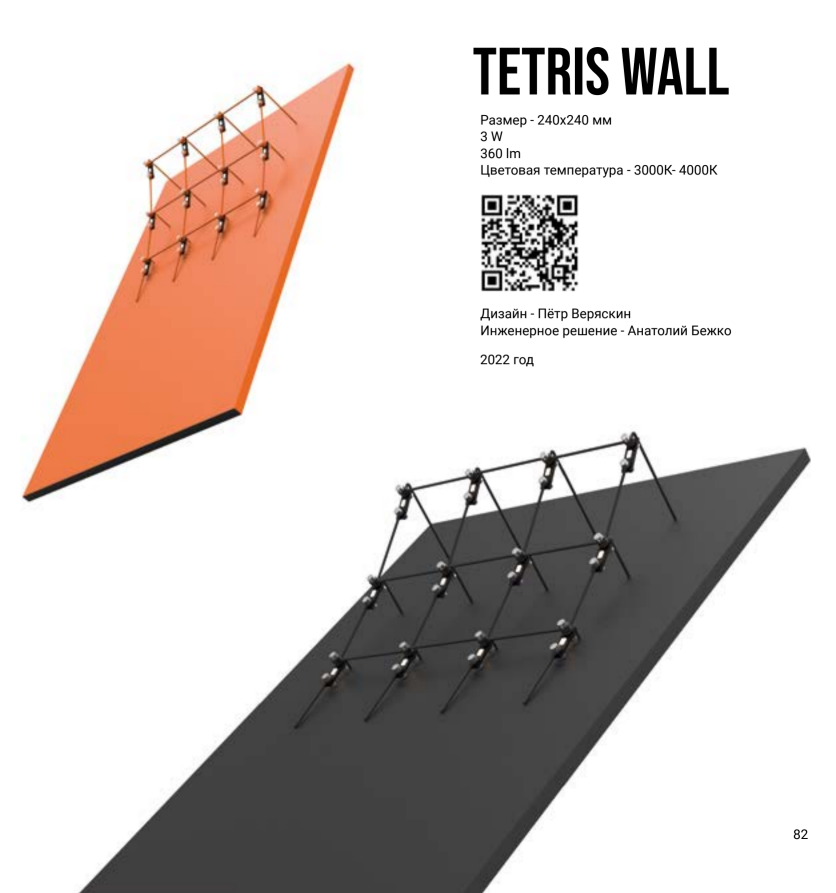
Параметры на 1 модуль:

2.4 W 240lm Цветовая температура - 3000K- 4000K



Дизайн - Пётр Веряскин Инженерное решение - Анатолий Бежко 2022 год





TETRIS DESK \ SPOT TETRIS DESK LAMP



Настольный светильник и встраиваемый спот. Основания из полимерного бетона, выверенные пропорции прутков, светодиодные платы. Сам конструктивный каркас стал формой светильника - ничего лишнего!

Только архитектурный свет!





TETRIS SPOT

Размер - 80x80x160 мм 2.4W 240lm Цветовая температура - 3000K- 4000K



Дизайн - Майя Прохорова Инженерное решение - Анатолий Бежко 2022 год

TETRIS DESK

Размер - 120x120x240 мм 2.4W 240lm Цветовая температура - 3000K- 4000K



Дизайн - Майя Прохорова Инженерное решение - Анатолий Бежко

2022 год



TETRIS YARD

Outdoor решение, разработанное в коллаборации с Mauer Buro.





Проектное решение.

Внешние габариты конструкции могут изменяться!

Дизайн - Анатолий Бежко Инженерное решение - Анатолий Бежко

2022 год

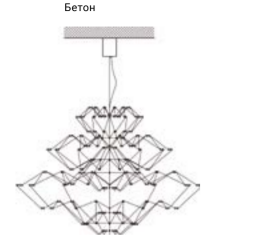


Световая конструкция TETRIS YARD помещается в каркас из закаленного стекла и может использоваться на открытых пространствах!

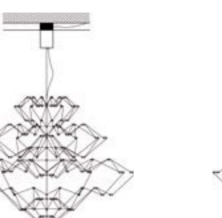
ТETRIS YARD отличное решение для сада, общественных открытых зон, парков и террас.

Mauer Buro - архитектурная студия, основной профиль которой - цельностеклянные конструкции.

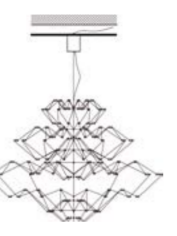
Подготовка потолка к монтажу, необходимость закладных деталей.





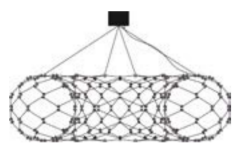


Подвесной ГКЛ потолок

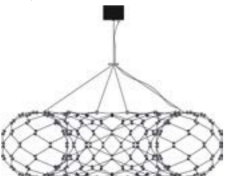


Ориентация тросов, расположение бокса и питающего провода относительно тела светильника.

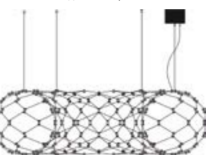
По центру светильника Сборка в монтажную чашу.



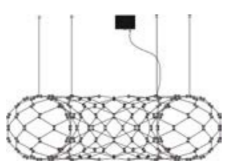
По центру светильника Сборная шайба.



Расположенние монтажного бокса совместно с одним из троссов.



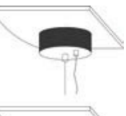
Расположенние монтажного бокса по центру светильника.
Троссы перпендикулярно перекрытию.



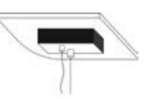
*Все тонкости и варианты монтажа светильников следует согласовать с менеджерами компании!

Особенности монтажа светильников, выбор способа крепления. Виды монтажных коробок (трансформатор размещен внутри монтажной коробки) Подвесной \ накладной тип монтажа

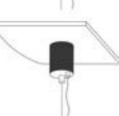
Стакан потолочный накладной D 150-200 мм Н 65-70 мм



Бокс накладной (горизонтальное крепление) 195x120x45 мм



Стакан потолочный накладной D 80-110 мм H 125-160 мм

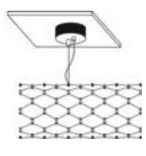


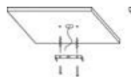
Бокс накладной (вертикальное крепление) НЕ совместим с подвесом.



Схема скрытого монтажа (трансформатор вынесен отдельно в электрощит)

Чашка для скрытого монтажа D 60-80 мм Н 25 мм





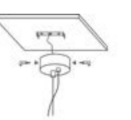
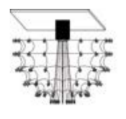
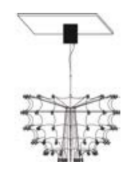
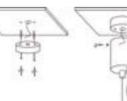
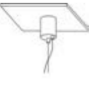


Схема подвесного монтажа \ накладного монтажа (накладной монтаж доступен только для моделей Artishok 1, Ballet, Premiere)









*Все тонкости и варианты монтажа светильника следует согласовать с менеджерами компании!



Bezhko

ARENA 1 39-40 ARENA 2 41-42 43-44 ARENA WIDE ARTISHOK 1. 2 13-14 ARTISHOK FLOOR 15-16 AURA 57-58 7-8 **BALLET** CASCADE 1, 2, 3 51-52 CROSSFIRE 1-2 11-12 **DOME 1, 2** FIREBALL 17-18 FIREBALL L 49-50 5-6 **FONTAN FORMULA** 71-72 21-22 GALAKTIKA 23-24 GALAKTIKA FLOOR **GOLDEN EGG** 19-20 INDIANA 77-78 67-68 LIBERTY LIBERTY LONG 69-70 LINE 29-30 31-32 MANTA MANTA CUBE 47-48 MOLECULE 35-36 27-28 MOLECULE ART PANDORA 37-38 25-26 PANDORA ART PREMIERE 3-4 SIRIUS, SIRIUS L 73-74 **SPIRAL** 75-76 STOUN 59-60 STOUN CUBE 61-62 STOUN FLOOR 63-64 TOR 9-10 TOWER 65-66 **TORNADO** 33-34 **TUCHA** 45-46 **TETRIS** 81 **TETRIS in WALL** 80 **TETRIS WALL** 82 **TETRIS SPOT** 85-86 **TETRIS DESK** 87-88 TERIS YARD 89-90 стр.

Производство и шоу-рум Санкт-Петербург, Набережная реки Смоленки 19-21 Москва ул.Нижняя Сыромятническая 10, стр 2A, «Артплэй» 8 800 550 40 28 e-mail: bezhko@bezhko.com





формат 240*240, бумага мелованная, печать офсетная. Тираж 500 экз. Заказ №75713 ООО «Келла Принт», ИНН 7825669349 197110, Санкт-Петербург наб. Адмирала Лазарева,д 22, литер М. тел.(812)777-98-01 info@print.kella.ru



Свет. Сделано в Петербурге