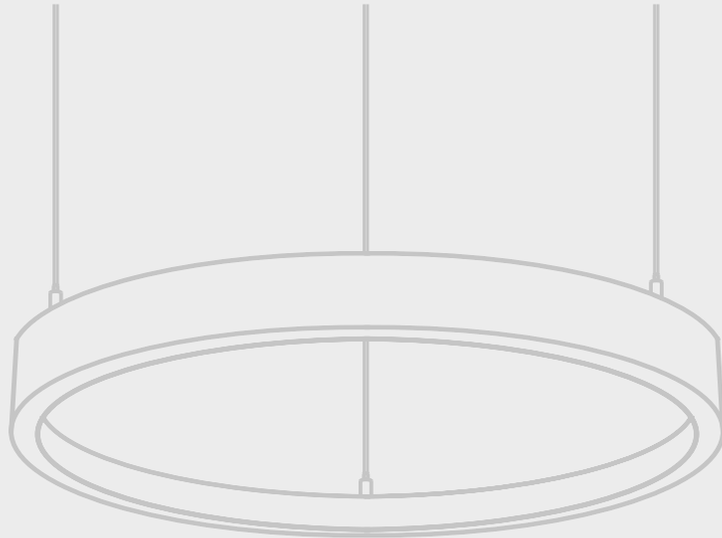


RING

Светильники серии Ring (ширина световой линии 35,40,50мм, высота борта 40,60,80 и 100мм)



Ø 300мм

Ring-300

Основные параметры:

внешний диаметр - 300мм
 ширина световой линии - 35/40/50мм
 высота борта - 40/60/80/100мм
 потребляемая мощность - 12,9/26,9Вт
 световой поток - 1075/2004Лм
 источник питания - выносной источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический
 акрил

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса.
 RAL



Ø 450мм

Ring-450

Основные параметры:

внешний диаметр - 450мм
 ширина световой линии - 35/40/50мм
 высота борта - 40/60/80/100мм
 потребляемая мощность - 19,4/40,4Вт
 световой поток - 1616/3010Лм
 источник питания - выносной источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический
 акрил

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса.
 RAL



Ø 600мм

Ring-600

Основные параметры:

внешний диаметр - 600мм
 ширина световой линии - 35/40/50мм
 высота борта - 40/60/80/100мм
 потребляемая мощность - 25,8/53,8Вт
 световой поток - 2149/4008Лм
 источник питания - выносной источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический
 акрил

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса.
 RAL



Ø 750мм

Ring-750

Основные параметры:

внешний диаметр - 750мм
 ширина световой линии - 35/40/50мм
 высота борта - 40/60/80/100мм
 потребляемая мощность - 32,3/67,3Вт
 световой поток - 2691/5014Лм
 источник питания - выносной источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический
 акрил

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса.
 RAL



Светильники серии Ring (ширина световой линии 35,40,50мм, высота борта 40,60,80 и 100мм)



Ø 900мм

Ring-900

Основные параметры:

внешний диаметр - 900мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота борта - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 38,7/80,7Вт
световой поток - 3224/6012Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



Ø 1900мм

Ring-1900

Основные параметры:

внешний диаметр - 1900мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота борта - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 86/179,4Вт
световой поток - 7164/13365Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



Ø 1050мм

Ring-1050

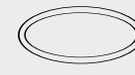
Основные параметры:

внешний диаметр - 1050мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота борта - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 48,4/100,9Вт
световой поток - 4032/7517Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



600x300мм

Lumi-600

Основные параметры:

внешние размеры - 600x300мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота борта - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 19,4/37,3Вт
световой поток - 1616/2779Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



Ø 1200мм

Ring-1200

Основные параметры:

внешний диаметр - 1200мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота борта - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 51,6/107,6Вт
световой поток - 4298/8016Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



900x450мм

Lumi-900

Основные параметры:

внешние размеры - 900x450мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота борта - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 32,3/62,2Вт
световой поток - 2691/4634Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



Ø 1350мм

Ring-1350

Основные параметры:

внешний диаметр - 1350мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота борта - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 64,5/134,5Вт
световой поток - 5373/10020Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



1200x450мм

Lumi-1200

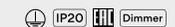
Основные параметры:

внешние размеры - 1200x600мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота борта - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 40,9/78,8Вт
световой поток - 3407/5871Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



Ø 1500мм

Ring-1500

Основные параметры:

внешний диаметр - 1500мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота борта - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 64,5/134,5Вт
световой поток - 5373/10020Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



1500x750мм

Lumi-1500

Основные параметры:

внешние размеры - 1500x750мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота борта - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 51,6/99,5Вт
световой поток - 4298/7413Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



Ø 600мм

Ring-1750

Основные параметры:

внешний диаметр - 1750мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота борта - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 77,4/161,4Вт
световой поток - 6447/12024Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



Ø 600мм

Ring-C-600

Основные параметры:

внешний диаметр - 600мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота борта - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 12,9/26,9Вт
световой поток - 1075/2004Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



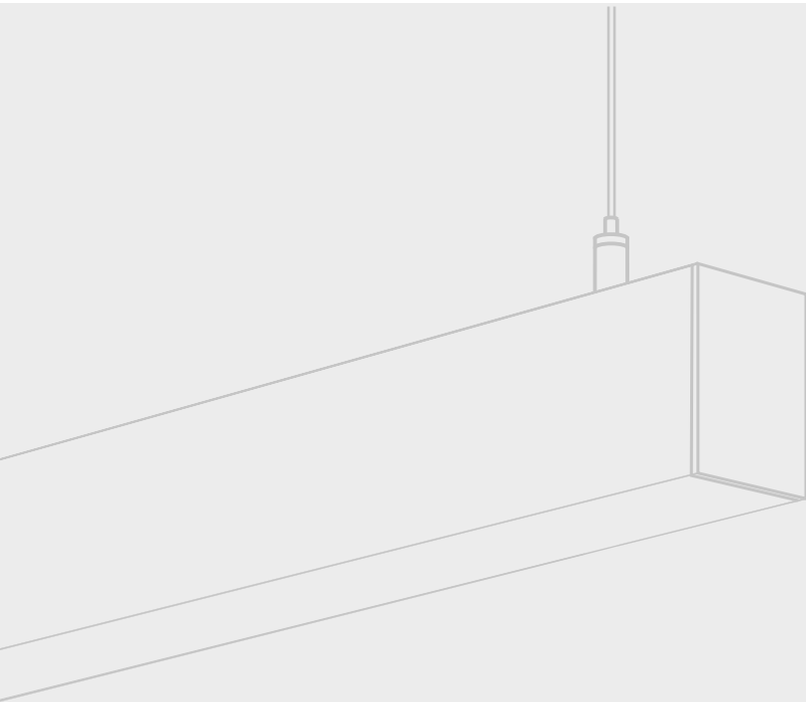
Светильники серии Ring (ширина световой линии 50, 40, 35мм, высота борта 40, 60, 80 и 100мм)

 <p>Ø 750мм</p>	<p>Ring-C-750 <u>Основные параметры:</u> внешний диаметр - 750мм ширина световой линии - 35/40/50мм высота борта - 40/60/80/100мм потребляемая мощность - 16,1/33,6Вт световой поток - 1341/2503Лм источник питания - выносной источник света - токовый LED модуль LDCI</p>	<p>Материалы Алюминий, светотехнический акрил</p> <p>Монтаж подвесной накладной</p>	<p>Цветкорпуса. RAL</p> <p>⌚ IP20  Dimmer</p>	 <p>Ø 1750мм</p>	<p>Ring-C-1750 <u>Основные параметры:</u> внешний диаметр - 1750мм ширина световой линии - 35/40/50мм высота борта - 40/60/80/100мм потребляемая мощность - 38,7/80,7Вт световой поток - 3224/6012Лм источник питания - выносной источник света - токовый LED модуль LDCI</p>	<p>Материалы Алюминий, светотехнический акрил</p> <p>Монтаж подвесной накладной</p>	<p>Цветкорпуса. RAL</p> <p>⌚ IP20  Dimmer</p>
 <p>Ø 900мм</p>	<p>Ring-C-900 <u>Основные параметры:</u> внешний диаметр - 900мм ширина световой линии - 35/40/50мм высота борта - 40/60/80/100мм потребляемая мощность - 19,4/40,4Вт световой поток - 1616/3010Лм источник питания - выносной источник света - токовый LED модуль LDCI</p>	<p>Материалы Алюминий, светотехнический акрил</p> <p>Монтаж подвесной накладной</p>	<p>Цветкорпуса. RAL</p> <p>⌚ IP20  Dimmer</p>	 <p>Ø 2000мм</p>	<p>Ring-C-2000 <u>Основные параметры:</u> внешний диаметр - 2000мм ширина световой линии - 35/40/50мм высота борта - 40/60/80/100мм потребляемая мощность - 43/89,7Вт световой поток - 3582/6683Лм источник питания - выносной источник света - токовый LED модуль LDCI</p>	<p>Материалы Алюминий, светотехнический акрил</p> <p>Монтаж подвесной накладной</p>	<p>Цветкорпуса. RAL</p> <p>⌚ IP20  Dimmer</p>
 <p>Ø 1050мм</p>	<p>Ring-C-1050 <u>Основные параметры:</u> внешний диаметр - 1050мм ширина световой линии - 35/40/50мм высота борта - 40/60/80/100мм потребляемая мощность - 23,7/49,3Вт световой поток - 1974/3673Лм источник питания - выносной источник света - токовый LED модуль LDCI</p>	<p>Материалы Алюминий, светотехнический акрил</p> <p>Монтаж подвесной накладной</p>	<p>Цветкорпуса. RAL</p> <p>⌚ IP20  Dimmer</p>				
 <p>Ø 1200мм</p>	<p>Ring-C-1200 <u>Основные параметры:</u> внешний диаметр - 1200мм ширина световой линии - 35/40/50мм высота борта - 40/60/80/100мм потребляемая мощность - 25,8/53,8Вт световой поток - 2149/4008Лм источник питания - выносной источник света - токовый LED модуль LDCI</p>	<p>Материалы Алюминий, светотехнический акрил</p> <p>Монтаж подвесной накладной</p>	<p>Цветкорпуса. RAL</p> <p>⌚ IP20  Dimmer</p>				
 <p>Ø 1350мм</p>	<p>Ring-C-1350 <u>Основные параметры:</u> внешний диаметр - 1350мм ширина световой линии - 35/40/50мм высота борта - 40/60/80/100мм потребляемая мощность - 32,3/67,3Вт световой поток - 2691/5014Лм источник питания - выносной источник света - токовый LED модуль LDCI</p>	<p>Материалы Алюминий, светотехнический акрил</p> <p>Монтаж подвесной накладной</p>	<p>Цветкорпуса. RAL</p> <p>⌚ IP20  Dimmer</p>				
 <p>Ø 1500мм</p>	<p>Ring-C-1500 <u>Основные параметры:</u> внешний диаметр - 1500мм ширина световой линии - 35/40/50мм высота борта - 40/60/80/100мм потребляемая мощность - 32,3/67,3Вт световой поток - 2691/5014Лм источник питания - выносной источник света - токовый LED модуль LDCI</p>	<p>Материалы Алюминий, светотехнический акрил</p> <p>Монтаж подвесной накладной</p>	<p>Цветкорпуса. RAL</p> <p>⌚ IP20  Dimmer</p>				



LedLine

Светильники серии LedLine (подвесные, накладные и встраиваемые)



50x70мм

LedLine-5070-500

Основные параметры:

длина профиля - 500мм
ширина световой линии - 50мм
высота профиля - 70мм
потребляемая мощность - 17,9Вт
световой поток - 1464Лм
источник питания - встроенный
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический PC

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



50x70мм

LedLine-5070-1000

Основные параметры:

длина профиля - 1000мм
ширина световой линии - 50мм
высота профиля - 70мм
потребляемая мощность - 17,2/35,9Вт
световой поток - 574/2937Лм
источник питания - встроенный
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический PC

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



50x70мм

LedLine-5070-1500

Основные параметры:

длина профиля - 1500мм
ширина световой линии - 50мм
высота профиля - 70мм
потребляемая мощность - 25,8/53,8Вт
световой поток - 2361/4401Лм
источник питания - встроенный
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический PC

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



50x70мм

LedLine-5070-2000

Основные параметры:

длина профиля - 2000мм
ширина световой линии - 50мм
высота профиля - 70мм
потребляемая мощность - 34,4/71,8Вт
световой поток - 3148/5873Лм
источник питания - встроенный
источник света - токовый LED модуль LDCI

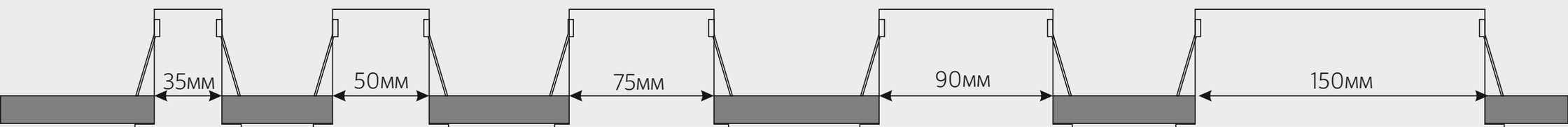
Материалы
Алюминий,
светотехнический PC

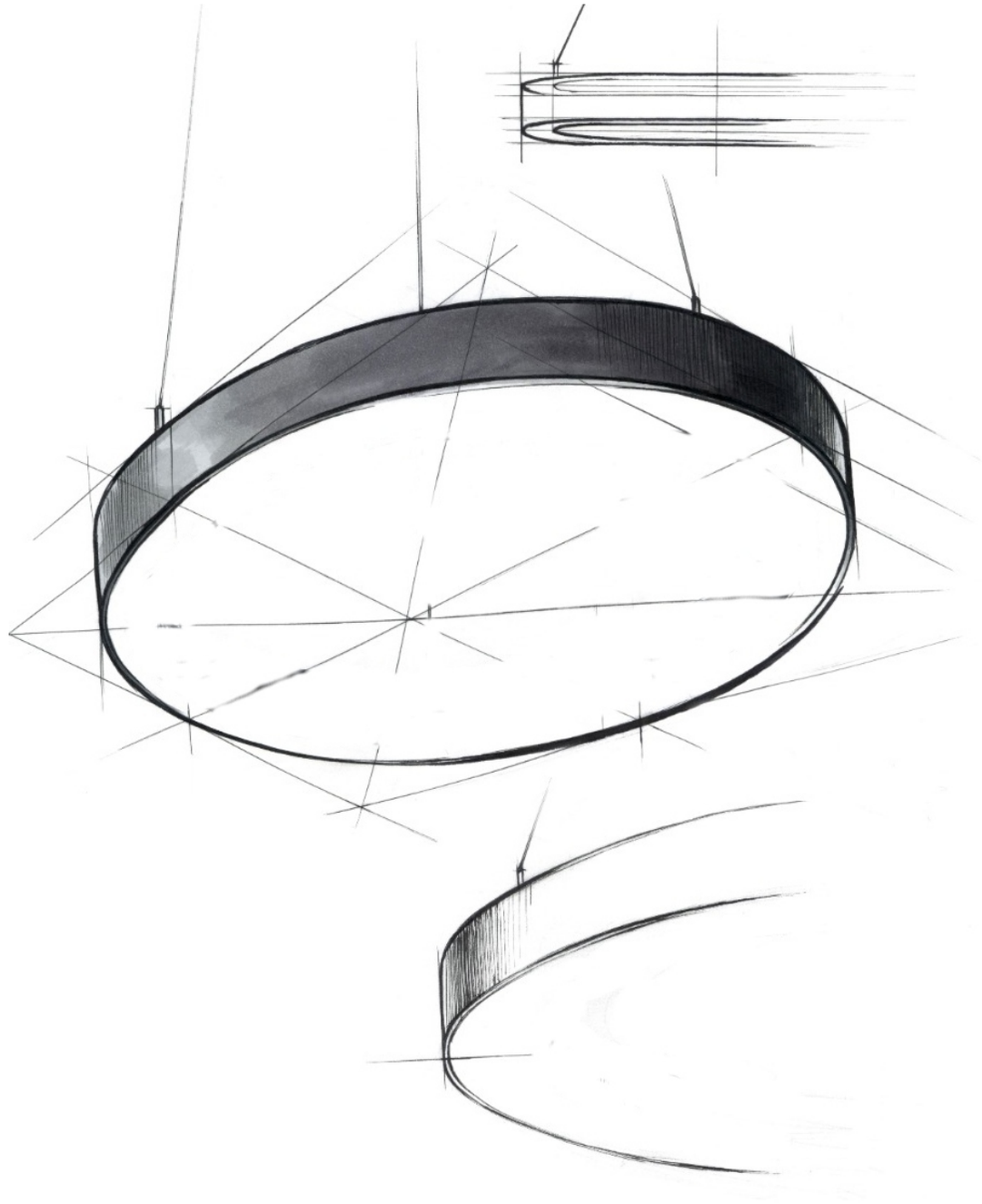
Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



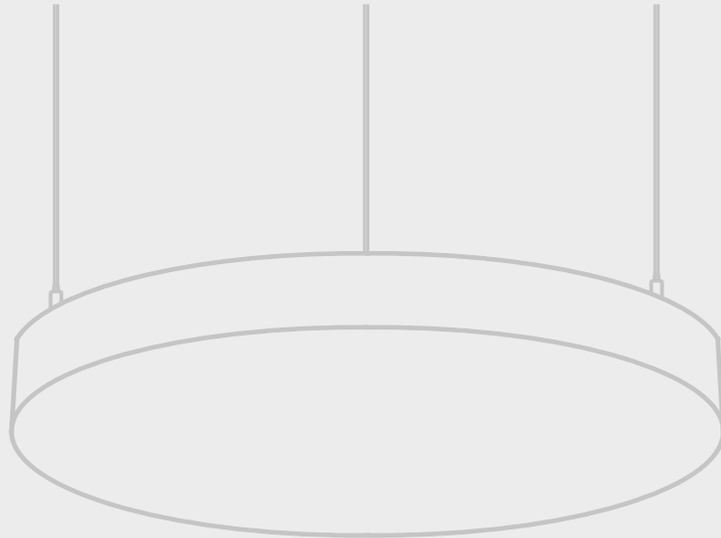
Встраиваемые светильники LDCI LedLine могут быть изготовлены со световой линией от 35мм до 150мм, за счет адаптивного профиля собственной разработки. В рамках каталога представлены только типовые модели светильников, но нашей основной задачей всегда было проектное производство, поэтому если для вашего проекта нужны светильники с определенными размерами – мы готовы их изготовить. В качестве источника света мы используем токовый светодиодный модуль LDCI, а доступ к драйверу возможен без демонтажа светильника.





DISK

Светильники серии Disk и Petal



Ø 450мм

Disk-450

Основные параметры:

внешний диаметр – 450мм
 высота борта – 40/60/80/100мм
 потребляемая мощность – 18,3Вт
 световой поток – 1524Лм
 источник питания – выносной/встроенный
 источник света – токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
 светотехнический
 акрил

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса. RAL



Ø 500мм

Disk-600

Основные параметры:

внешний диаметр – 600мм
 высота борта – 40/60/80/100мм
 потребляемая мощность – 36Вт
 световой поток – 2999Лм
 источник питания – выносной/встроенный
 источник света – токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
 светотехнический
 акрил

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса. RAL



Ø 750мм

Disk-600

Основные параметры:

внешний диаметр – 750мм
 высота борта – 40/60/80/100мм
 потребляемая мощность – 47,3Вт
 световой поток – 3940Лм
 источник питания – выносной/встроенный
 источник света – токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
 светотехнический
 акрил

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса. RAL



Ø 900мм

Disk-900

Основные параметры:

внешний диаметр – 900мм
 высота борта – 40/60/80/100мм
 потребляемая мощность – 76,4Вт
 световой поток – 6364Лм
 источник питания – выносной/встроенный
 источник света – токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
 светотехнический
 акрил

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса. RAL

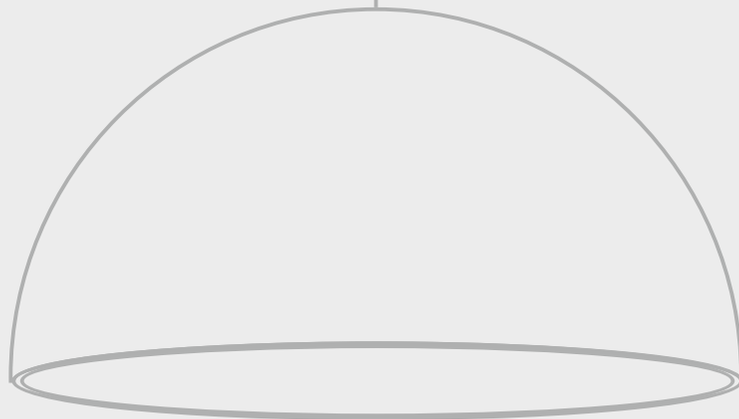




BARRA

Светильники серии Barra

Совсем скоро светильники серии Barra будут в нашем стандартном ассортименте. На данном этапе идет финальная стадия прототипирования.



Ø 400мм

Barra400 

Цветкорпуса.
RAL



Ø 500мм

Barra500 

Цветкорпуса.
RAL



Ø 600мм

Barra600 

Цветкорпуса.
RAL



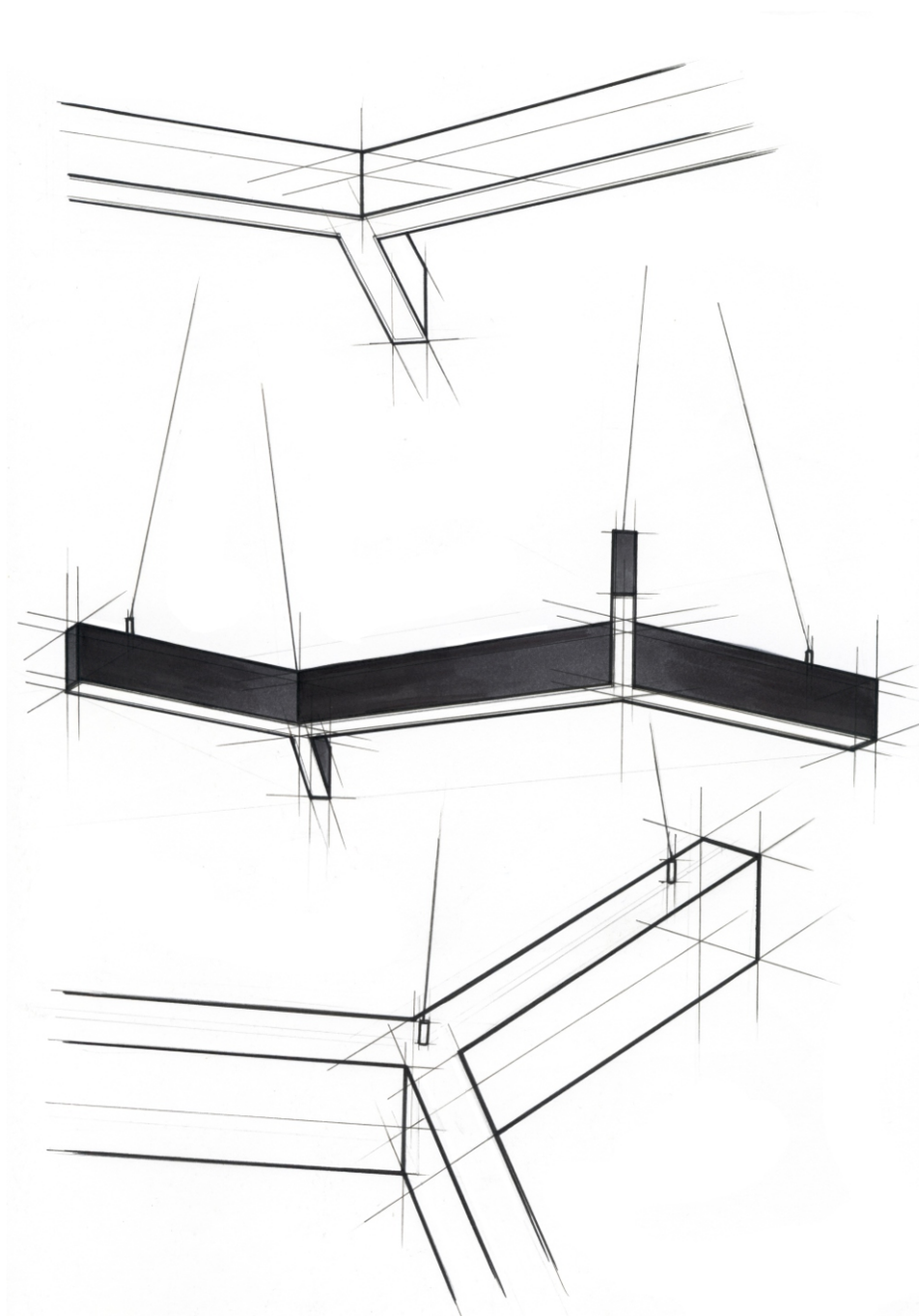
Ø 700мм

Barra700 

Цветкорпуса.
RAL

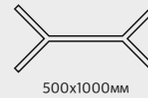
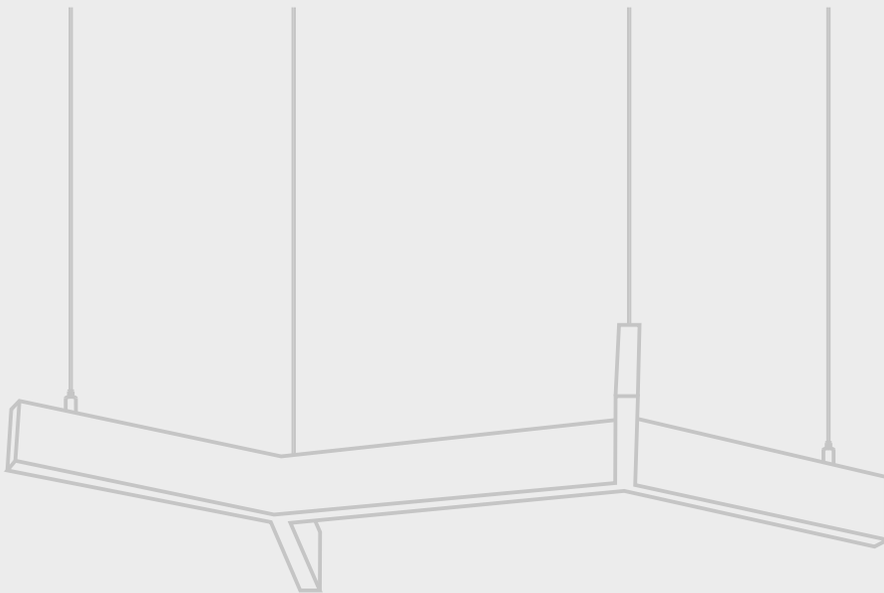
  





**MOLE-
CULE**

Светильники серии Molecule, Style, Star



500x1000мм

Molecule-5070-500x1000

Основные параметры:

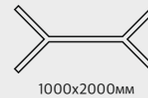
размеры - 500x4x1000мм
 ширина световой линии - 50мм
 высота профиля - 70мм
 потребляемая мощность - 51,6/107,6Вт
 световой поток - 4721/8802Лм
 источник питания - встроенный
 источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический PC

Цветкорпуса.
 RAL



Монтаж
 подвесной
 накладной



1000x2000мм

Molecule-5070-1000x2000

Основные параметры:

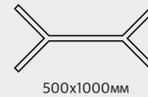
размеры - 1000x4x2000мм
 ширина световой линии - 50мм
 высота профиля - 70мм
 потребляемая мощность - 103,2/215,2Вт
 световой поток - 9443/17620Лм
 источник питания - встроенный
 источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический PC

Цветкорпуса.
 RAL



Монтаж
 подвесной
 накладной



500x1000мм

Molecule-3567-500x1000

Основные параметры:

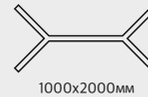
размеры - 500x4x1000мм
 ширина световой линии - 35мм
 высота профиля - 67мм
 потребляемая мощность - 51,6/107,6Вт
 световой поток - 4721/8802Лм
 источник питания - встроенный
 источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический PC

Цветкорпуса.
 RAL



Монтаж
 подвесной
 накладной



1000x2000мм

Molecule-3567-1000x2000

Основные параметры:

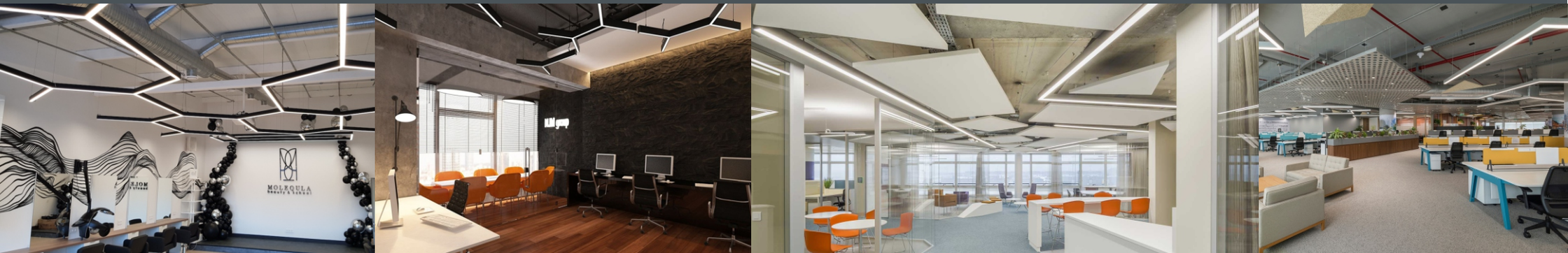
размеры - 1000x4x2000мм
 ширина световой линии - 35мм
 высота профиля - 67мм
 потребляемая мощность - 103,2/215,2Вт
 световой поток - 9443/17620Лм
 источник питания - встроенный
 источник света - токовый LED модуль LDCI

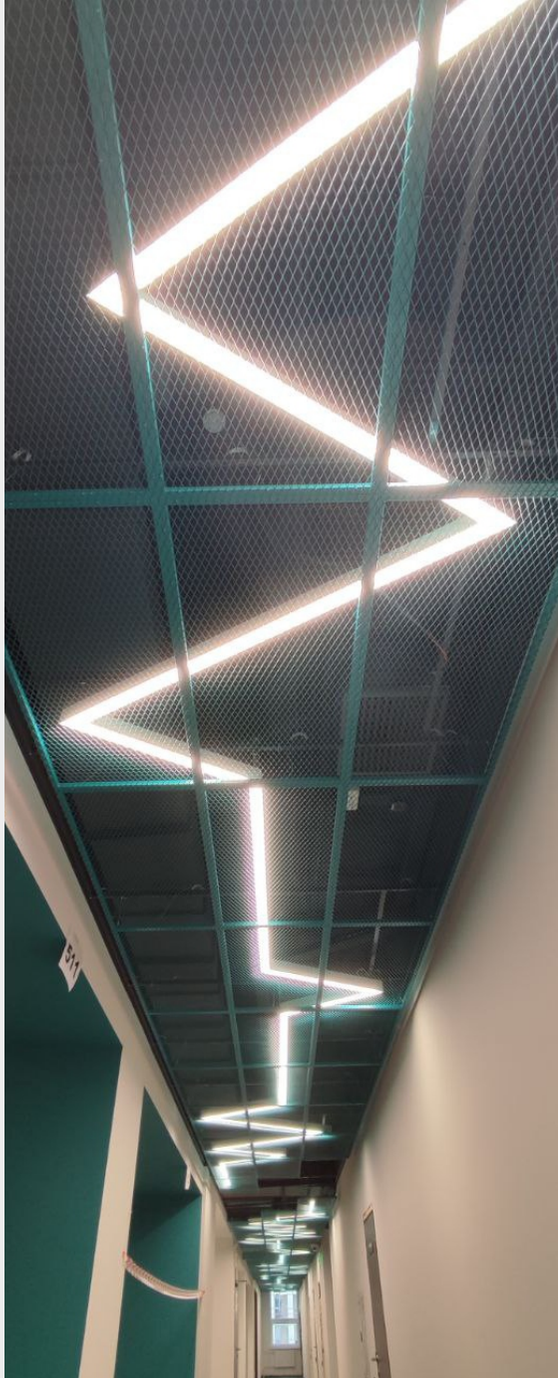
Материалы
 Алюминий,
 светотехнический PC

Цветкорпуса.
 RAL

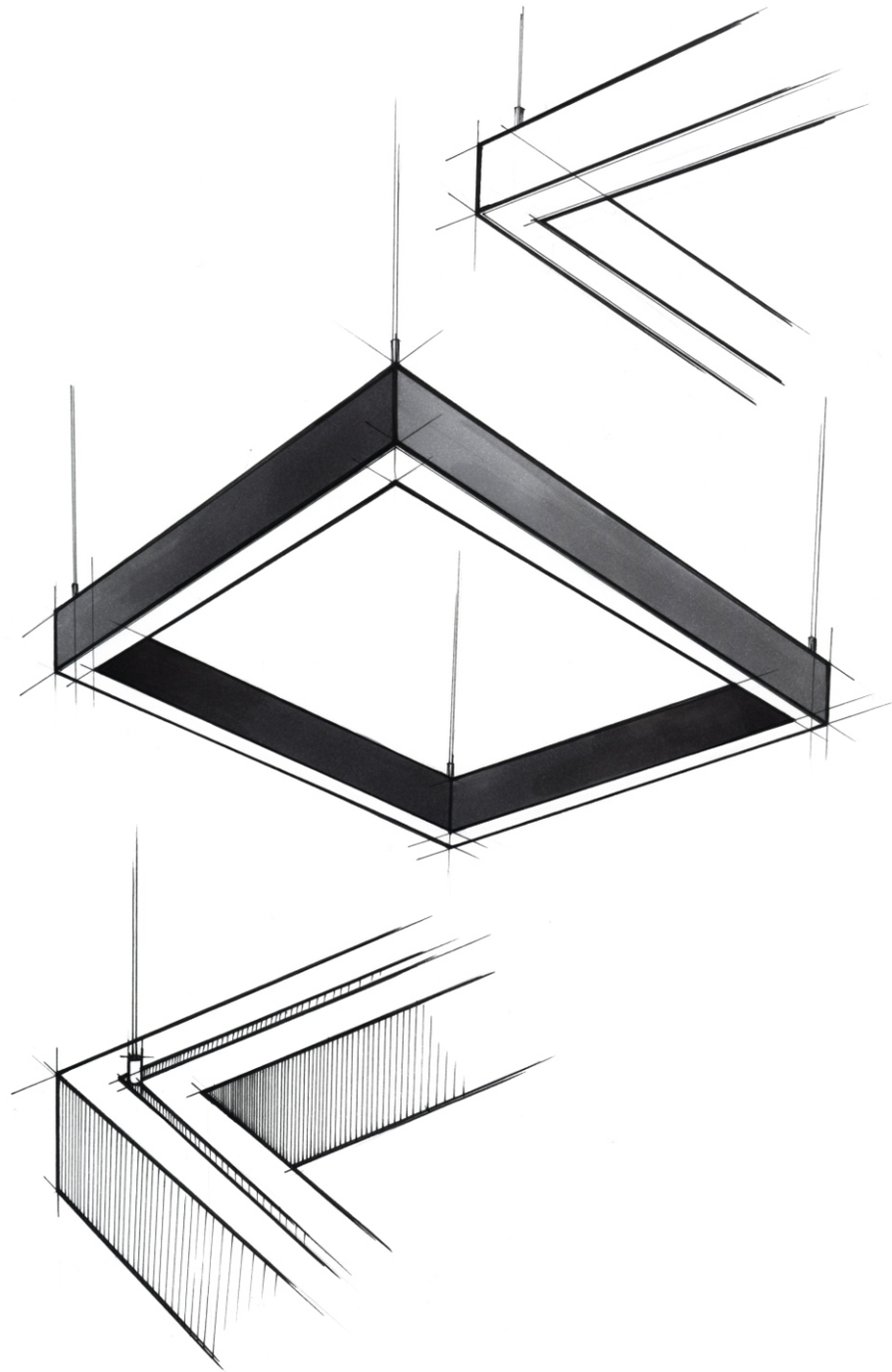


Монтаж
 подвесной
 накладной



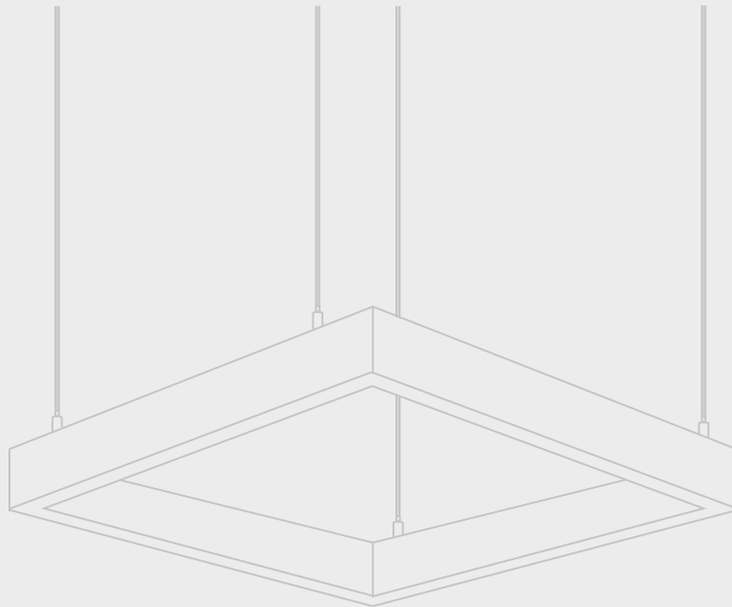


Используя светильники Molecule и Style можно создавать множество фигурных световых композиций, но если ни один из вариантов не подходит для вашего проекта - мы готовы создать для вас светильник уникальной формы с необходимыми техническими параметрами.



**KVAD-
RAT**

Светильники серии Kvadrat



500x1000мм

Kvadrat-3567-500x1000

Основные параметры:

внешние размеры - 500x1000мм
 ширина световой линии - 35мм
 высота профиля - 67мм
 потребляемая мощность - 49,5/103,1Вт
 световой поток - 4529/8434Лм
 источник питания - встроенный
 источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
 светотехнический PC

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса.

RAL



1500x2000мм

Kvadrat-3567-1500x2000

Основные параметры:

внешние размеры - 1500x2000мм
 ширина световой линии - 35мм
 высота профиля - 67мм
 потребляемая мощность - 120,4/251,3Вт
 световой поток - 11017/20556Лм
 источник питания - встроенный
 источник света - токовый LED модуль LD

Материалы

Алюминий,
 светотехнический PC

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса.

RAL



750x1500мм

Kvadrat-5070-750x1500

Основные параметры:

внешние размеры - 750x1500мм
 ширина световой линии - 50мм
 высота профиля - 70мм
 потребляемая мощность - 77,4/161,5Вт
 световой поток - 7082/13211Лм
 источник питания - встроенный
 источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
 светотехнический PC

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса.

RAL



1000x2000мм

Kvadrat-5070-1000x2000

Основные параметры:

внешние размеры - 1000x2000мм
 ширина световой линии - 50мм
 высота профиля - 70мм
 потребляемая мощность - 103,2/215,4Вт
 световой поток - 9443/17620Лм
 источник питания - встроенный
 источник света - токовый LED модуль LDCI

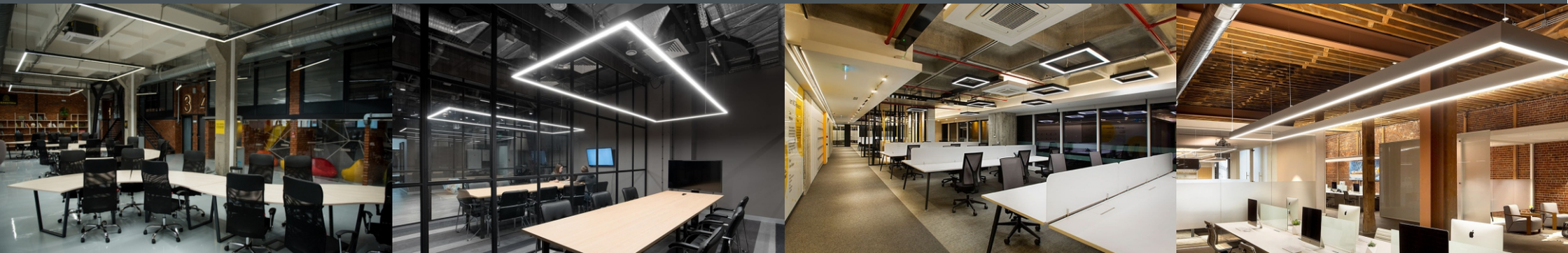
Материалы

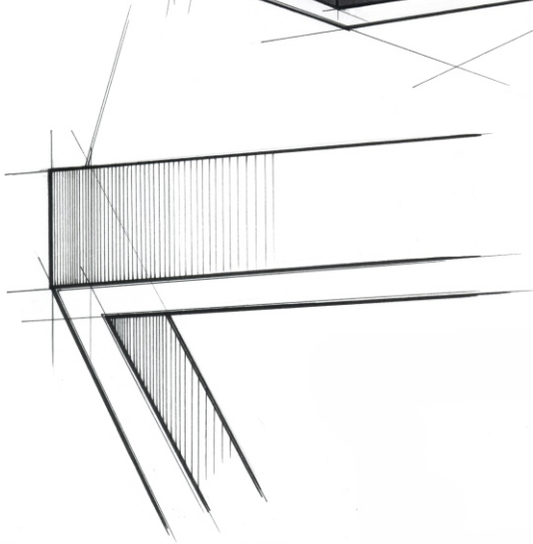
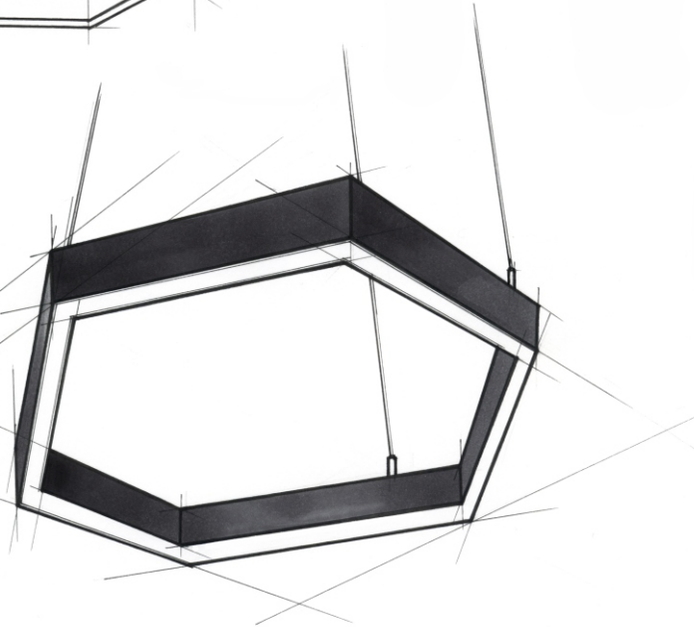
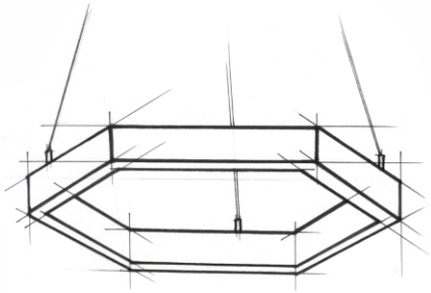
Алюминий,
 светотехнический PC

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса.

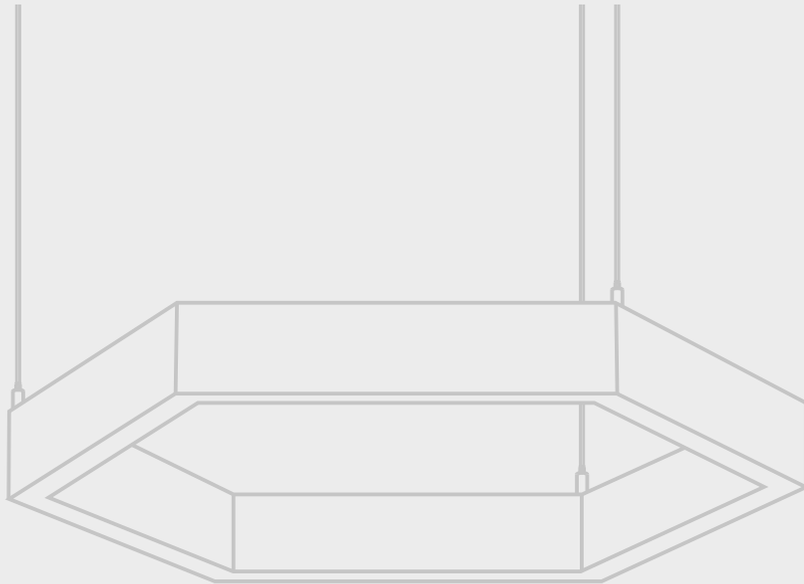
RAL





GEKS

Светильники серии Geks



500мм

Geks-500 (5070/3567)

Основные параметры:

вписывается в круг диаметром 1000мм
длина сегмента - 500мм
ширина световой линии - 35/50мм
высота профиля - 67/70мм
потребляемая мощность - 48,4/100,9Вт
световой поток - 4429/8254Лм
источник питания - встроенный
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический PC

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.

RAL



750мм

Geks-750 (5070/3567)

Основные параметры:

вписывается в круг диаметром 1500мм
длина сегмента - 750мм
ширина световой линии - 35/50мм
высота профиля - 50/70мм
потребляемая мощность - 74,2/154,7Вт
световой поток - 6789/12655Лм
источник питания - встроенный
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический PC

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.

RAL



1000мм

Geks-1000 (5070/3567)

Основные параметры:

вписывается в круг диаметром 2000мм
длина сегмента - 1000мм
ширина световой линии - 35/50мм
высота профиля - 50/70мм
потребляемая мощность - 100,0/208,5Вт
световой поток - 9150/17055Лм
источник питания - встроенный
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический PC

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.

RAL



1250мм

Geks-1250 (5070/3567)

Основные параметры:

вписывается в круг диаметром 2500мм
длина сегмента - 1250мм
ширина световой линии - 35/50мм
высота профиля - 50/70мм
потребляемая мощность - 125,8/262,3Вт
световой поток - 11511/21456Лм
источник питания - встроенный
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

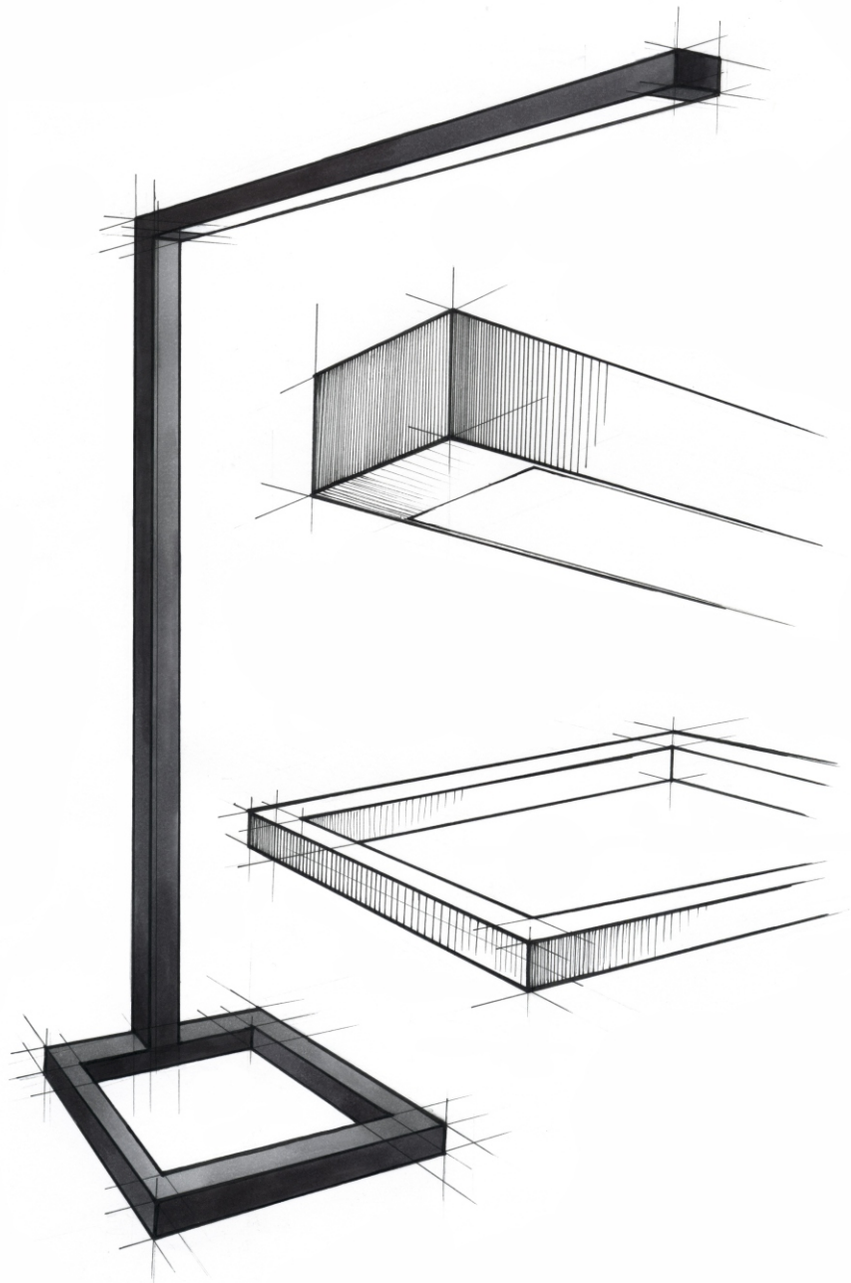
Алюминий,
светотехнический PC

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.

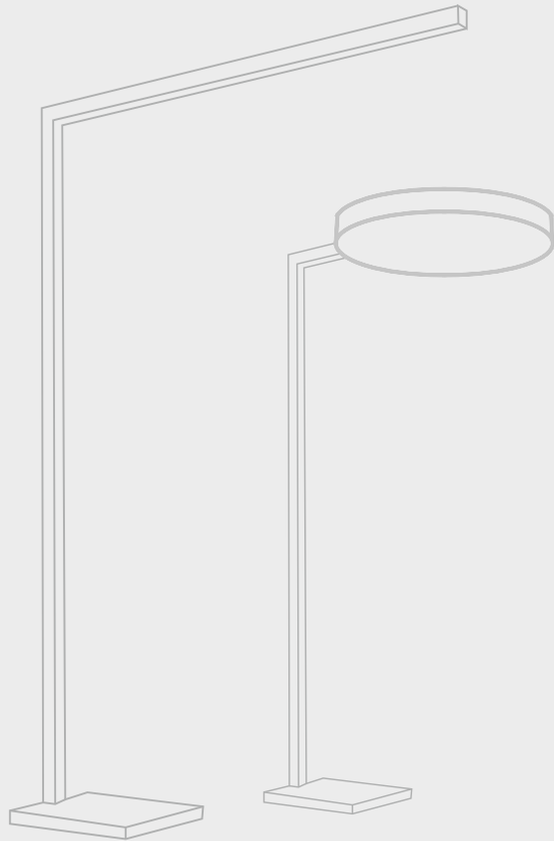
RAL





TAB

Светильники серии TAB



Tab-5070-1000

Основные параметры:

высота светильника - 1000мм
 длина световой линии - 50мм
 ширина световой линии - 70мм
 потребляемая мощность - 17,2/35,9Вт
 световой поток - 1574/2937Лм
 источник питания - встроенный
 источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический PC

Цветкорпуса.
RAL



Монтаж
 настольный



Tab-5070-1250

Основные параметры:

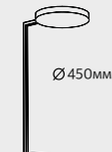
высота светильника - 1250мм
 длина световой линии - 50мм
 ширина световой линии - 70мм
 потребляемая мощность - 21,5/44,9Вт
 световой поток - 1967/3673Лм
 источник питания - встроенный
 источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический PC

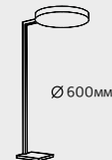
Цветкорпуса.
RAL



Монтаж
 настольный



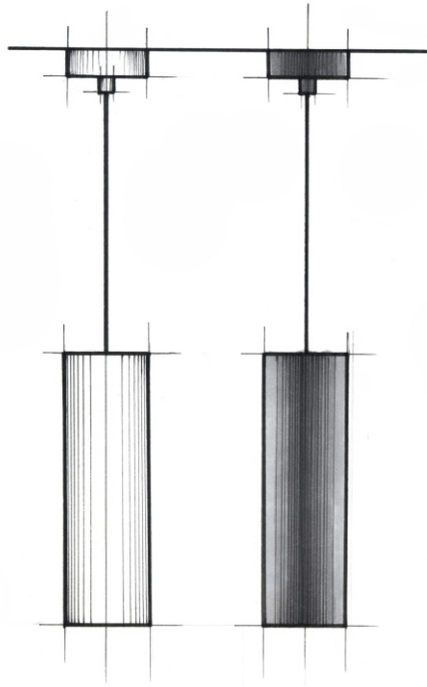
Ø 450мм



Ø 600мм

Совсем скоро светильники серии TAB-round будут в нашем стандартном ассортименте. На данном этапе идет финальная стадия прототипирования.





STICK

Светильники серии Stick



300мм

Stick-80-300

Основные параметры:

высота - 300мм
диаметр - 80мм
потребляемая мощность - 12Вт
световой поток - 1400лм
источник питания - встроенный
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



400мм

Stick-80-400

Основные параметры:

высота - 400мм
диаметр - 80мм
потребляемая мощность - 12Вт
световой поток - 1400лм
источник питания - встроенный
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



500мм

Stick-80-500

Основные параметры:

высота - 500мм
диаметр - 80мм
потребляемая мощность - 12Вт
световой поток - 1400лм
источник питания - встроенный
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



700мм

Stick-80-700

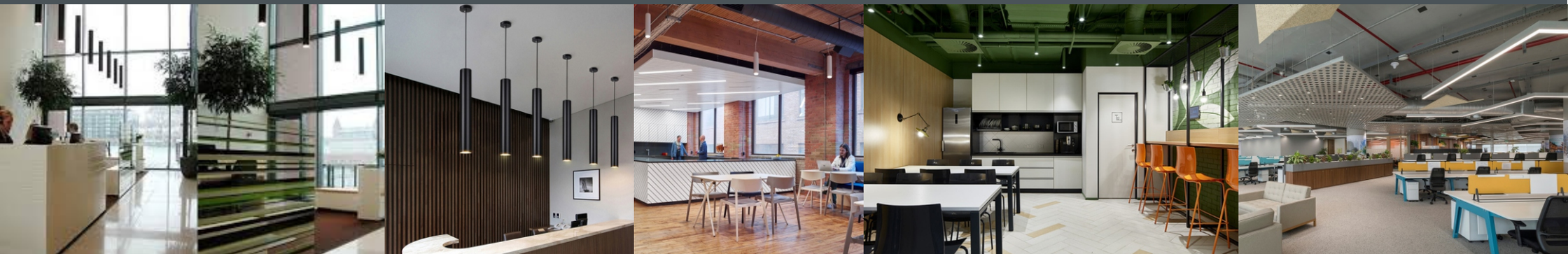
Основные параметры:

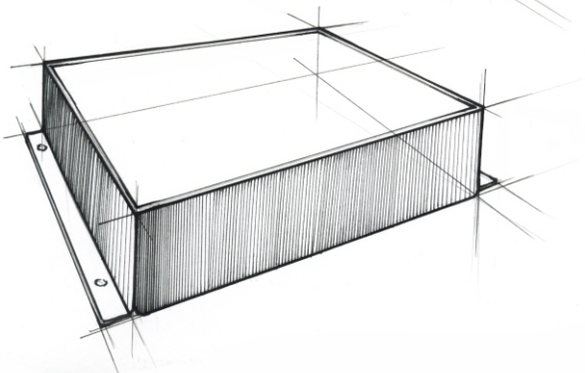
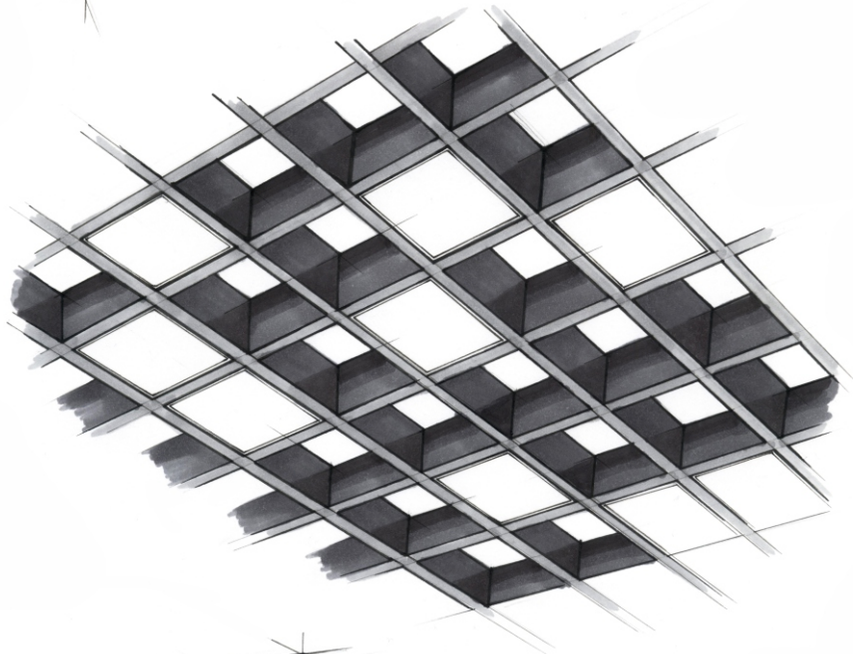
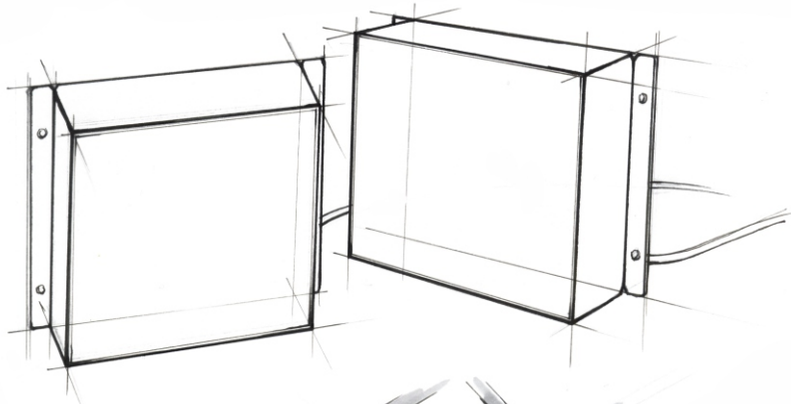
высота - 700мм
диаметр - 80мм
потребляемая мощность - 12Вт
световой поток - 1400лм
источник питания - встроенный
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий

Монтаж
подвесной
накладной

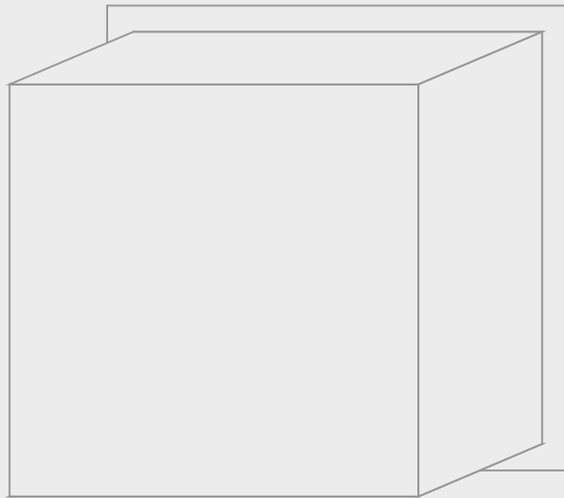
Цветкорпуса.
RAL





CLICK

Светильники серии Click



85x85x37мм

Click-100-37

Основные параметры:

тип ячейки: GL-15
маркировка ячейки: 100x100
Размер светильника: 85x85x37мм
потребляемая мощность: 26/54Вт
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж

потолочная
система грильятто

Цветкорпуса.

RAL



76x76x34мм

Click-100-34

Основные параметры:

тип ячейки: GL-24
маркировка ячейки: 100x100
Размер светильника: 76x76x34мм
потребляемая мощность: 26/54Вт
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж

потолочная
система грильятто

Цветкорпуса.

RAL



90x90x40мм

Click-100-40

Основные параметры:

тип ячейки: Стандарт
маркировка ячейки: 100x100
Размер светильника: 90x90x40мм
потребляемая мощность: 26/54Вт
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж

потолочная
система грильятто

Цветкорпуса.

RAL



65x65x40мм

Click-75-40

Основные параметры:

тип ячейки: Стандарт
маркировка ячейки: 75x75
Размер светильника: 65x65x40мм
потребляемая мощность: 19/40Вт
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

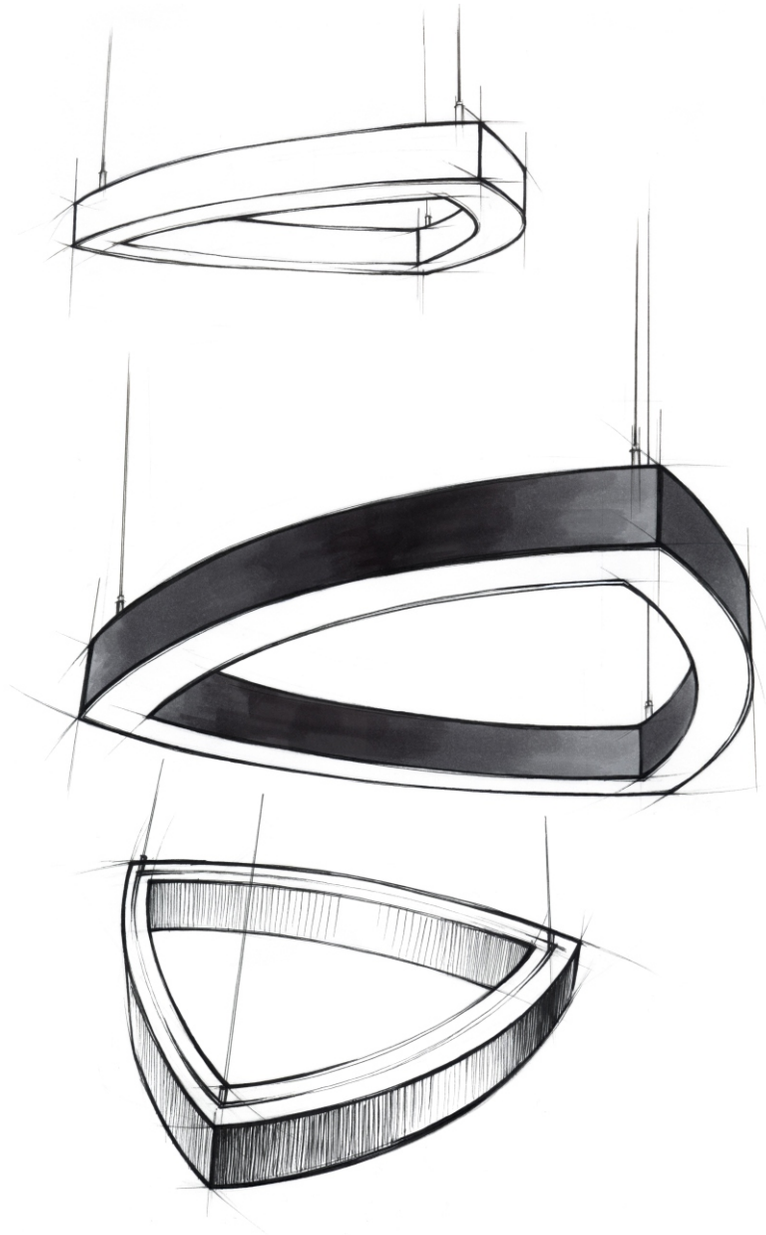
Монтаж

потолочная
система грильятто

Цветкорпуса.

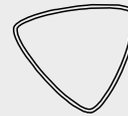
RAL





**TRIANG-
GLE-H**

Светильники серии Triangle-H



1900x2100мм

Triangle-H-8080-1900x2100

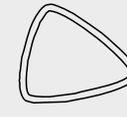
Основные параметры:

внешние размеры - 1900x2100мм
 ширина световой линии - 80мм
 высота профиля - 80мм
 потребляемая мощность - 103,3Вт
 световой поток - 8605Лм
 источник питания - выносной
 источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический
 акрил

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса.
 RAL



1500x1600мм

Triangle-H-8080-1500x1600

Основные параметры:

внешние размеры - 1500x1600мм
 ширина световой линии - 80мм
 высота профиля - 80мм
 потребляемая мощность - 72,6Вт
 световой поток - 6048Лм
 источник питания - выносной
 источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический
 акрил

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса.
 RAL



1700x1400мм

Triangle-H-8080-1700x1400

Основные параметры:

внешние размеры - 1700x1400мм
 ширина световой линии - 80мм
 высота профиля - 80мм
 потребляемая мощность - 64,3Вт
 световой поток - 5356Лм
 источник питания - выносной
 источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический
 акрил

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса.
 RAL



1200x1500мм

Triangle-H-8080-1200x1500

Основные параметры:

внешние размеры - 1200x1500мм
 ширина световой линии - 80мм
 высота профиля - 80мм
 потребляемая мощность - 67,7Вт
 световой поток - 5639Лм
 источник питания - выносной
 источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
 Алюминий,
 светотехнический
 акрил

Монтаж
 подвесной
 накладной

Цветкорпуса.
 RAL



Светильники серии Triangle-H



1000x1300мм

Triangle-H-8080-1000x1300

Основные параметры:

внешние размеры - 1000x1300мм
ширина световой линии - 80мм
высота профиля - 80мм
потребляемая мощность - 53,9Вт
световой поток - 4490Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса. RAL



1050мм

Triangle-H-5060-1050

Основные параметры:

длина сегмента - 1050мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота профиля - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 53,8/112,1Вт
световой поток - 4482/8351Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса. RAL



300мм

Triangle-H-5060-300

Основные параметры:

длина сегмента - 300мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота профиля - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 12,9/26,9Вт
световой поток - 1075/2004Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса. RAL



1200мм

Triangle-H-5060-1200

Основные параметры:

длина сегмента - 1200мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота профиля - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 62,4/130,0Вт
световой поток - 5198/9685Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса. RAL



450мм

Triangle-H-5060-450

Основные параметры:

длина сегмента - 450мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота профиля - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 19,4/40,4Вт
световой поток - 1616/3010Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса. RAL



1350мм

Triangle-H-5060-1350

Основные параметры:

длина сегмента - 1350мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота профиля - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 64,5/134,5Вт
световой поток - 5373/10020Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса. RAL



600мм

Triangle-H-5060-600

Основные параметры:

длина сегмента - 600мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота профиля - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 25,8/53,8Вт
световой поток - 2149/4008Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса. RAL



1500мм

Triangle-H-5060-1500

Основные параметры:

длина сегмента - 1500мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота профиля - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 67,8/141,2Вт
световой поток - 5648/10519Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса. RAL



750мм

Triangle-H-5060-750

Основные параметры:

длина сегмента - 750мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота профиля - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 32,3/67,3Вт
световой поток - 2691/5014Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса. RAL



1750мм

Triangle-H-5060-1750

Основные параметры:

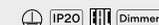
длина сегмента - 1750мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота профиля - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 80,7/168,1Вт
световой поток - 6722/12523Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса. RAL



900мм

Triangle-H-5060-900

Основные параметры:

длина сегмента - 900мм
ширина световой линии - 35/40/50мм
высота профиля - 40/60/80/100мм
потребляемая мощность - 38,7/80,7Вт
световой поток - 3224/6012Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы

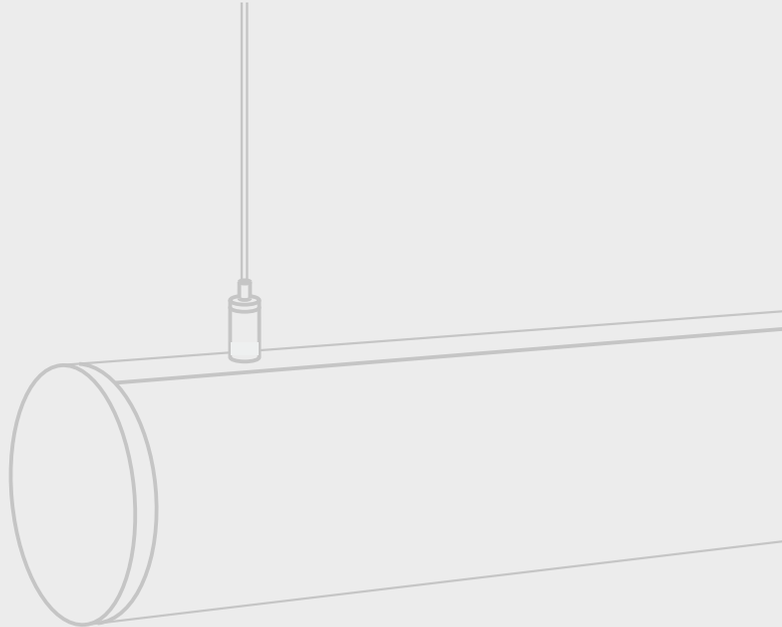
Алюминий,
светотехнический
акрил

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса. RAL



Светильники серии Roll



1000мм

Roll-60-1000

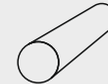
Основные параметры:

длина - 1000мм
диаметр - 60мм
потребляемая мощность - 17,2/35,9Вт
световой поток - 1259/2348Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический PC

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



1500мм

Roll-60-1500

Основные параметры:

длина - 1500мм
диаметр - 60мм
потребляемая мощность - 25,8/53,8Вт
световой поток - 1874/3519Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический PC

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



2000мм

Roll-60-2000

Основные параметры:

длина - 2000мм
диаметр - 60мм
потребляемая мощность - 34,4/71,8Вт
световой поток - 2518/4696Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический PC

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL



3000мм

Roll-60-3000

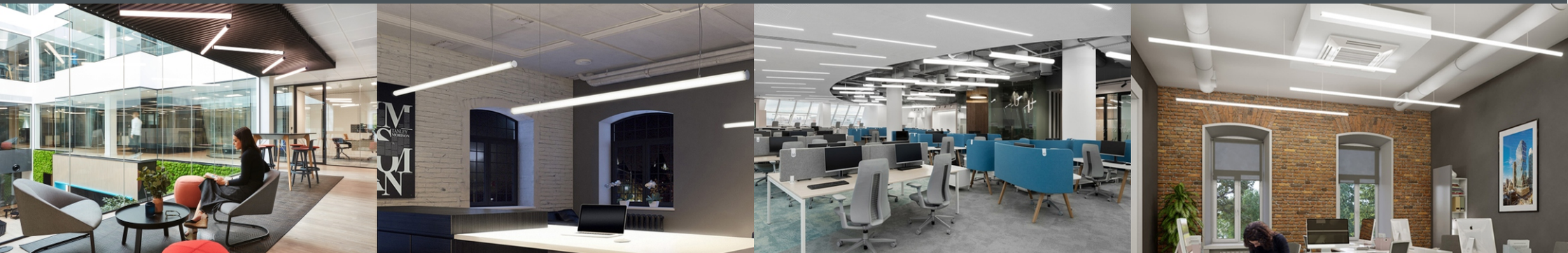
Основные параметры:

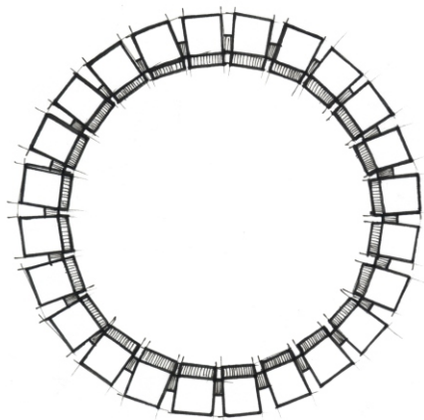
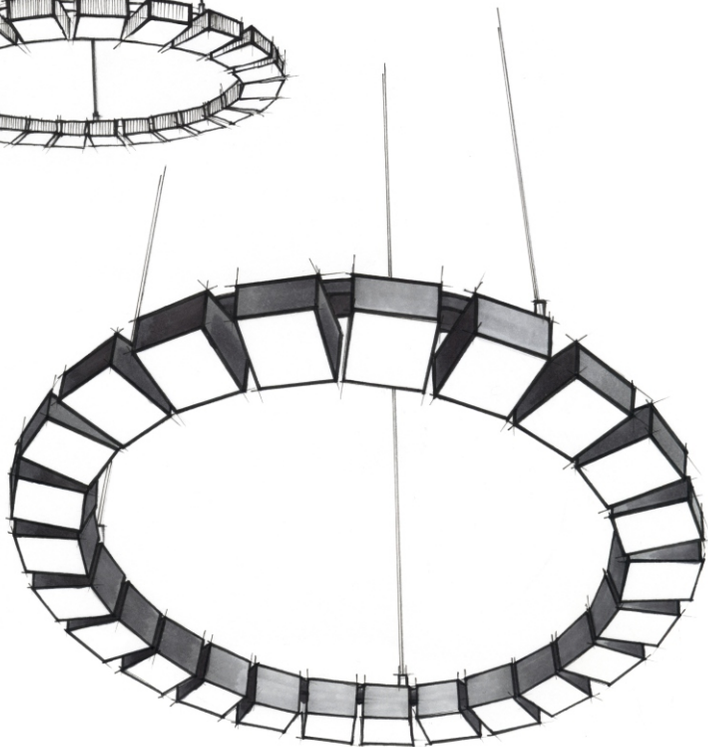
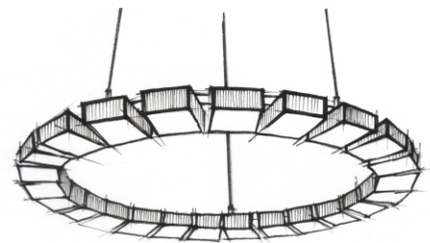
длина - 3000мм
диаметр - 60мм
потребляемая мощность - 51,6/107,6Вт
световой поток - 3777/7037Лм
источник питания - выносной
источник света - токовый LED модуль LDCI

Материалы
Алюминий,
светотехнический PC

Монтаж
подвесной
накладной

Цветкорпуса.
RAL





Разработка и изготовление уникальных светильников под ваш проект.

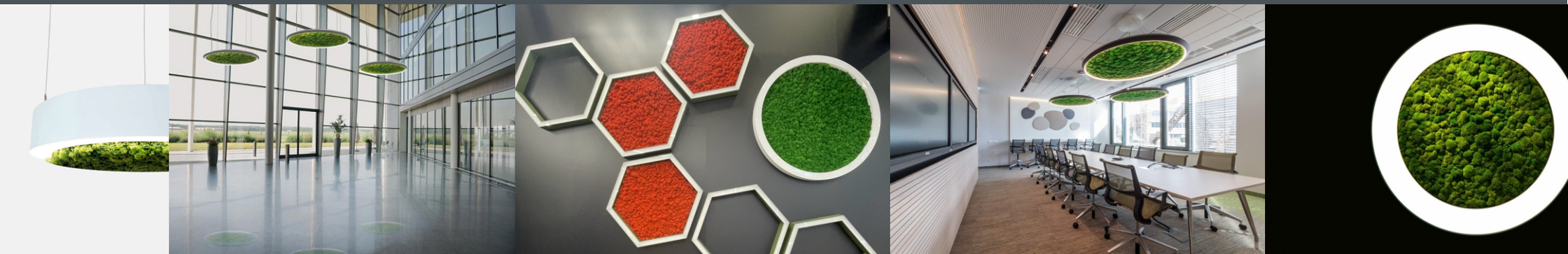
Кроме типовых изделий, которые представлены в этом каталоге, наша производственная компания с удовольствием возьмется за изготовление и разработку нестандартных световых решений.

Светильники с панелями из стабилизированного мха



Для вашего проекта мы можем изготовить светильники с декоративной вставкой из стабилизированного мха.

Основой может выступить любой светильник из серий Ring, Geks, Kvadrat.



Светильники с акустическими панелями



Для вашего проекта мы можем изготовить светильники с декоративной вставкой из акустических панелей.

Основой может выступить любой светильник из серий Ring, Geks, Kvadrat.



Светильники для трехфазного шинпровода



Мы разработали собственное крепление, которое позволяет использовать наши светильники с трехфазным шинпроводом.

Основой может выступить светильник из серий Disk, LedLine, Stick, Click.

Возможна разработка уникальных трековых светильников для вашего проекта.

