

КАТАЛОГ  
ТОЧЕЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



*gauss*

## ТОЧЕЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ GAUSS

В новом каталоге gauss одиннадцать серий точечных светильников: Aluminium, Antique, Backlight, Brilliance, Crystal, Glass, Gypsum, Strass, Metal, Mirror, Tablet, в которых представлено более 40 эксклюзивных дизайнерских моделей, а также более 20 новинок, в том числе светодиодных.

Завораживающе выглядят модели серии Backlight. Их, на первый взгляд, простая и лаконичная форма способна превратить лучи света в игру бликов, придавая шарм и новое настроение всему интерьеру. Световой эффект ореола других новинок серии достигается за счет акриловой вставки, которая рассеивает световой поток создавая дополнительные эффекты на потолке. Новые светодиодные светильники серии Backlight представлены в классическом белом и черном цвете и не требуют установки ламп.

Цвету и текстуре материалов новинок 2016 года было уделено не меньше внимания. Некоторые модели оказались более выигрышны в глянцевом перламутре, а где-то более уместны естественные цвета латуни или бронзы. Поэтому к каждому изделию — свой подход.

Мы поработали не только над внешним видом моделей, но и над удобством их использования. Например, новые светильники выпускаются с усовершенствованным круглым радиатором и теперь идеально приспособлены к установке в натяжные и подвесные потолки.

Отдельное внимание мы уделили упаковке. Она продумана до мелочей и создавалась в качестве подсказки продавцам и помощи покупателю. На упаковке изображены модели, подобранные под конкретные стили интерьеров с различными цветовыми исполнениями. Все требования к типу, материалу, мощности и напряжению ламп также вынесены на упаковку. Инструкция по установке и монтажные трафареты внутри.



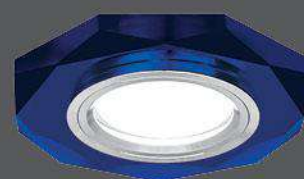
## MIRROR

СТЕКЛО  
GU5.3  
50 Вт

RR012  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 100 \text{ мм}$



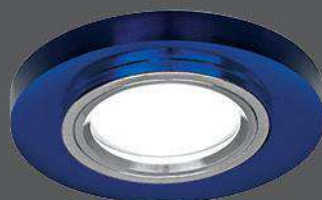
RR014  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 100 \text{ мм}$



RR015  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 100 \text{ мм}$



RR002  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 90 \text{ мм}$



RR004  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 90 \text{ мм}$



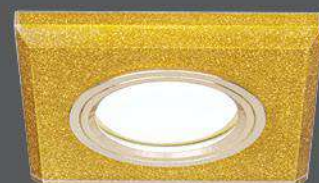
RR001  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 90 \text{ мм}$



RR010  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 90 \text{ мм}$



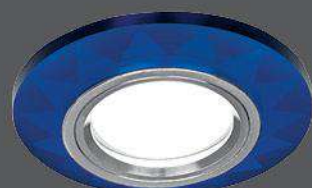
RR009  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 90 \text{ мм}$



RR011  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 90 \text{ мм}$



RR007  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 95 \text{ мм}$



RR005  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 95 \text{ мм}$



RR006  
 $\varnothing 70 \pm 25 \text{ мм} \leftrightarrow 95 \text{ мм}$

# GYPSUM

ГИПС  
GU5.3  
50 Вт



GY006

∅ 95 ±45 мм →100 мм



GY001

∅ 95 ±50 мм →120 мм



GY009

∅ 95 ±50 мм →100 мм



GY003

∅ 95 ±45 мм →125 мм



GY013

∅ 65 ±50 мм →125 мм

**EXCLUSIVE**



GY016

∅ 80 ±44 мм →100 мм



GY002

∅ 95 ±50 мм →120 мм



GY007

∅ 95 ±50 мм →120 мм



GY014

∅ 95 ±50 мм →120 мм



GY005

∅ 95 ±50 мм →100 мм



GY008

∅ 95 ±45 мм →100 мм



GY011

∅ 95 ±45 мм →100 мм



GY012

∅ 95 ±50 мм →120 мм



GY015

∅ 80 ±42 мм →100 мм



GY017

∅ 80 ±42 мм →100 мм



GY018

∅ 80 ±50 мм →96 мм



GY019

∅ 80 ±45 мм →95 мм



GY004

∅ 95 ±50 мм →135 мм

EXCLUSIVE

EXCLUSIVE

EXCLUSIVE

EXCLUSIVE

# ANTIQUUE

ЦИНК  
GU5.3  
50 Вт

EXCLUSIVE



CA082

∅ 65 ±33 мм ±90 мм



CA083

∅ 65 ±33 мм ±90 мм



CA028

∅ 65 ±40 мм ±100 мм



CA029

∅ 65 ±40 мм ±100 мм



CA027

∅ 60 ±30 мм ±85 мм



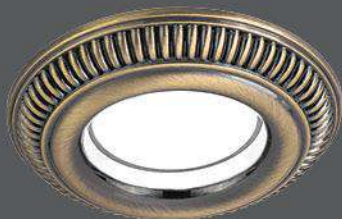
CA025

∅ 65 ±40 мм ±100 мм



CA026

∅ 65 ±40 мм ±100 мм



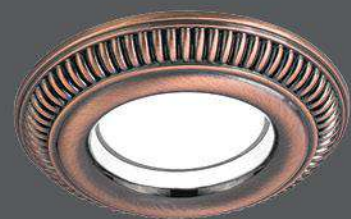
CA020

∅ 60 ±33 мм ±90 мм



CA039

∅ 60 ±33 мм ±90 мм



CA040

∅ 60 ±33 мм ±90 мм

# ANTIQUE

ЦИНК  
GU5.3  
50 Вт



CA042  
∅ 70 ±25 мм ±100 мм



CA043  
∅ 70 ±25 мм ±100 мм



CA044  
∅ 70 ±25 мм ±100 мм



CA045  
∅ 80 ±35 мм ±110 мм



CA046  
∅ 80 ±35 мм ±110 мм



CA047  
∅ 80 ±35 мм ±110 мм



CA048  
∅ 60 ±35 мм ±100 мм



CA049  
∅ 60 ±35 мм ±100 мм



CA050  
∅ 60 ±35 мм ±100 мм



CA051  
∅ 80 ±35 мм ±100 мм

**EXCLUSIVE**



CA052  
∅ 80 ±35 мм ±100 мм



CA053  
∅ 80 ±35 мм ±100 мм



CA084  
∅ 60 ±33 мм ±90 мм

# METAL

ЦИНК  
GU5.3  
50 Вт

EXCLUSIVE



CA065

∅ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA066

∅ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA055

∅ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA054

∅ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA071

∅ 80 ±42 мм ±85 мм

EXCLUSIVE



CA073

∅ 80 ±42 мм ±85 мм

EXCLUSIVE



CA056

∅ 60 ±30 мм ±95 мм

EXCLUSIVE



CA074

∅ 80 ±42 мм ±85 мм

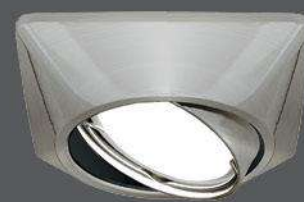
EXCLUSIVE



CA075

∅ 80 ±42 мм ±85 мм

EXCLUSIVE



CA072

∅ 80 ±42 мм ±85 мм



## METAL

ЦИНК  
GU5.3  
50 Вт

EXCLUSIVE



CA058

 $\varnothing 60 \uparrow 30 \text{ MM} \uparrow 95 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA060

 $\varnothing 60 \uparrow 30 \text{ MM} \uparrow 95 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA061

 $\varnothing 60 \uparrow 30 \text{ MM} \uparrow 95 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA062

 $\varnothing 60 \uparrow 30 \text{ MM} \uparrow 95 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA063

 $\varnothing 60 \uparrow 30 \text{ MM} \uparrow 95 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA064

 $\varnothing 60 \uparrow 30 \text{ MM} \uparrow 95 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA077

 $\varnothing 80 \uparrow 33 \text{ MM} \uparrow 95 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA076

 $\varnothing 80 \uparrow 33 \text{ MM} \uparrow 95 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA081

 $\varnothing 80 \uparrow 33 \text{ MM} \uparrow 95 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA078

 $\varnothing 80 \uparrow 33 \text{ MM} \uparrow 95 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA080

 $\varnothing 80 \uparrow 33 \text{ MM} \uparrow 95 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA069

 $\varnothing 80 \uparrow 38 \text{ MM} \uparrow 85 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA067

 $\varnothing 80 \uparrow 38 \text{ MM} \uparrow 85 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA068

 $\varnothing 80 \uparrow 38 \text{ MM} \uparrow 85 \text{ MM}$ 

EXCLUSIVE



CA070

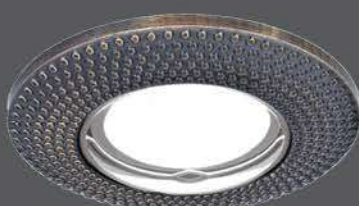
 $\varnothing 80 \uparrow 38 \text{ MM} \uparrow 85 \text{ MM}$

## METAL

ЦИНК  
GU5.3  
50 Вт



CA057  
∅ 60 ±30 мм →95 мм



CA059  
∅ 60 ±30 мм →95 мм



CA005  
∅ 75 ±25 мм →85 мм



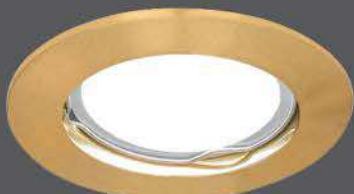
CA006  
∅ 75 ±25 мм →85 мм



CA007  
∅ 75 ±25 мм →85 мм



CA008  
∅ 75 ±25 мм →85 мм



CA002  
∅ 60 ±25 мм →75 мм



CA001  
∅ 60 ±25 мм →75 мм



CA003  
∅ 60 ±25 мм →75 мм



CA004  
∅ 60 ±25 мм →75 мм



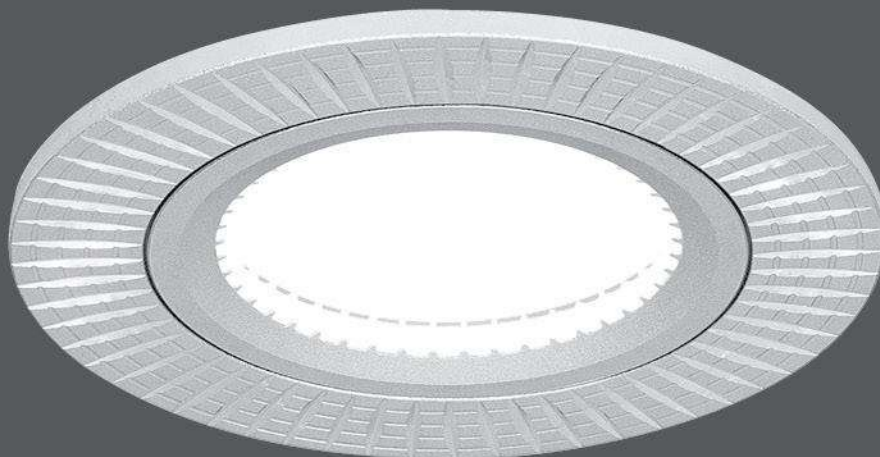
CA010  
∅ 60 ±25 мм →80 мм



CA009  
∅ 60 ±25 мм →80 мм

## ALUMINIUM

АЛЮМИНИЙ  
GU5.3  
50 Вт



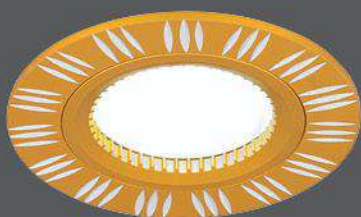
AL013  
∅ 60 ±25 мм →80 мм



AL014  
∅ 60 ±25 мм →80 мм



AL015  
∅ 60 ±25 мм →80 мм



AL017  
∅ 60 ±25 мм →80 мм



AL018  
∅ 60 ±25 мм →80 мм

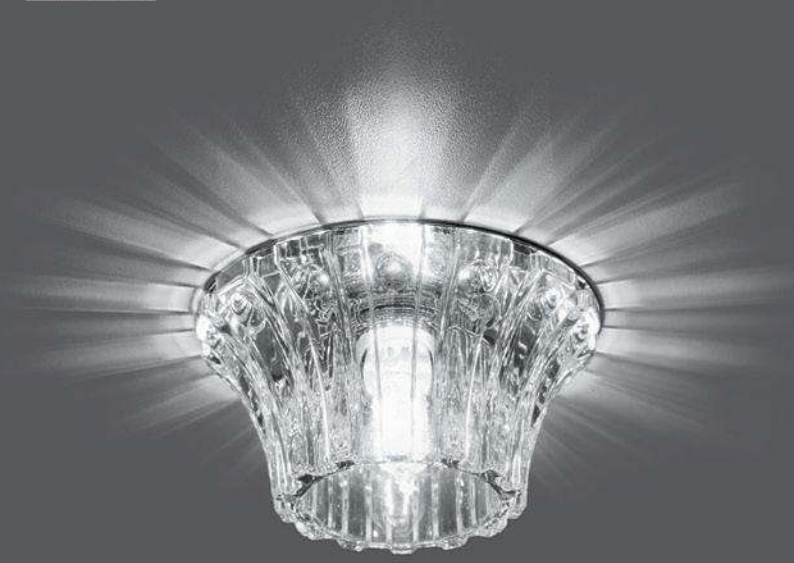


AL016  
∅ 60 ±25 мм →80 мм

## CRYSTAL

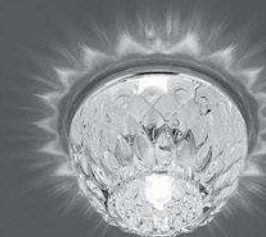
СТЕКЛО  
G9  
50 Вт

EXCLUSIVE



CR065

∅ 65 ±64 мм ↔91 мм



CR059

∅ 65 ±62 мм ↔90 мм



CR058

∅ 65 ±62 мм ↔90 мм



CR004

∅ 45 ±85 мм ↔80 мм



CR057

∅ 65 ±50 мм ↔90 мм



CR056

∅ 65 ±50 мм ↔90 мм



CR010

∅ 50 ±55 мм ↔80 мм



CR011

∅ 50 ±60 мм ↔100 мм



CR019

∅ 50 ±60 мм ↔95 мм



CR012

∅ 50 ±60 мм ↔95 мм

## CRYSTAL

СТЕКЛО  
G9  
50 Вт

CR030  
 $\varnothing$  55  $\pm$  60 мм  $\leftrightarrow$  70 мм



CR027  
 $\varnothing$  50  $\pm$  70 мм  $\leftrightarrow$  95 мм



CR016  
 $\varnothing$  55  $\pm$  70 мм  $\leftrightarrow$  80 мм



CR015  
 $\varnothing$  50  $\pm$  70 мм  $\leftrightarrow$  100 мм



CR031  
 $\varnothing$  50  $\pm$  80 мм  $\leftrightarrow$  65 мм



CR018  
 $\varnothing$  50  $\pm$  85 мм  $\leftrightarrow$  80 мм



CR002  
 $\varnothing$  50  $\pm$  75 мм  $\leftrightarrow$  80 мм



CR025  
 $\varnothing$  50  $\pm$  80 мм  $\leftrightarrow$  70 мм



CR014  
 $\varnothing$  55  $\pm$  70 мм  $\leftrightarrow$  80 мм



CR035  
 $\varnothing$  45  $\pm$  35 мм  $\leftrightarrow$  95 мм  
 G4



CR034  
 $\varnothing$  45  $\pm$  55 мм  $\leftrightarrow$  80 мм  
 G4

## BRILLIANCE

СТАЛЬ  
GU5.3  
50 Вт



PT014  
⌀ 65 ±200 мм ↔100 мм



PT015  
⌀ 65 ±200 мм ↔100 мм



PT009  
⌀ 65 ±130 мм ↔95 мм



PT003  
⌀ 60 ±100 мм ↔85 мм



PT004  
⌀ 60 ±100 мм ↔85 мм



PT008  
⌀ 65 ±130 мм ↔95 мм



PT001  
⌀ 60 ±80 мм ↔85 мм



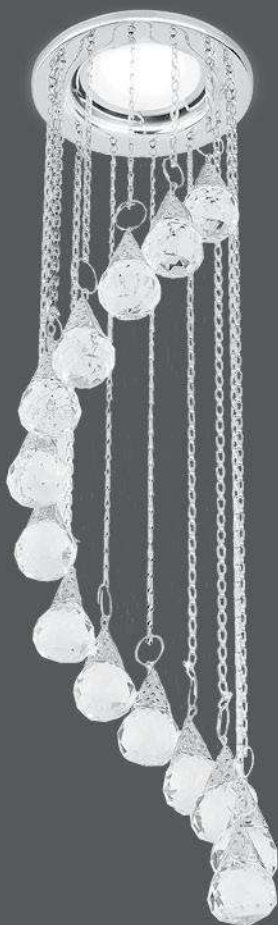
PT002  
⌀ 60 ±80 мм ↔85 мм



PT005  
⌀ 65 ±35 мм ↔95 мм

## BRILLIANCE

СТАЛЬ  
GU5.3  
50 Вт



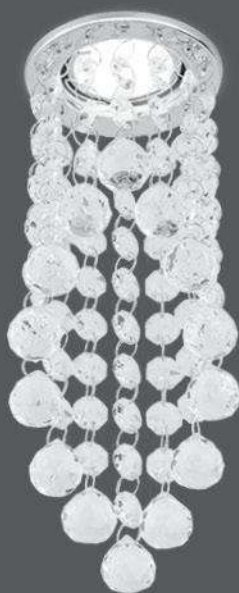
PT010  
⌀ 65 ±350 мм ±85 мм



PT011  
⌀ 65 ±350 мм ±85 мм



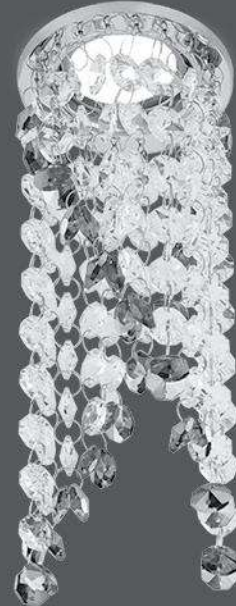
PT016  
⌀ 65 ±330 мм ±85 мм



PT012  
⌀ 65 ±260 мм ±85 мм



PT013  
⌀ 65 ±260 мм ±85 мм



PT007  
⌀ 65 ±250 мм ±85 мм

# BACKLIGHT

СТЕКЛО  
GU5.3  
50 Вт



BL029  
∅ 65 ↑35 мм ↔95 мм



BL030  
∅ 65 ↑35 мм ↔95 мм



BL031  
∅ 65 ↑35 мм ↔95 мм



BL032  
∅ 65 ↑35 мм ↔95 мм



BL033  
∅ 65 ↑35 мм ↔95 мм



BL034  
∅ 65 ↑35 мм ↔95 мм



BL035  
∅ 65 ↑35 мм ↔95 мм



BL036  
∅ 65 ↑35 мм ↔95 мм



BL037  
∅ 65 ↑35 мм ↔95 мм



BL038  
∅ 65 ↑35 мм ↔95 мм



# BACKLIGHT

СТЕКЛО  
GU5.3  
50 Вт



BL020

∅ 65 ±55 мм ↔85 мм



BL019

∅ 65 ±55 мм ↔85 мм



BL039

∅ 65 ±35 мм ↔95 мм



BL040

∅ 65 ±35 мм ↔95 мм



BL041

∅ 65 ±35 мм ↔95 мм



BL042

∅ 65 ±35 мм ↔95 мм



BL043

∅ 65 ±35 мм ↔95 мм



BL044

∅ 65 ±35 мм ↔95 мм



BL045

∅ 65 ±35 мм ↔95 мм



BL046

∅ 65 ±35 мм ↔95 мм



BL047

∅ 65 ±35 мм ↔95 мм



BL048

∅ 65 ±35 мм ↔95 мм



BL049

∅ 65 ±35 мм ↔95 мм

# BACKLIGHT

СТЕКЛО  
GU5.3  
50 Вт



BL050  
∅ 65 ↓35 мм ↑95 мм



BL051  
∅ 65 ↓35 мм ↑95 мм



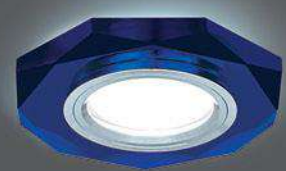
BL052  
∅ 65 ↓35 мм ↑95 мм



BL053  
∅ 65 ↓35 мм ↑95 мм



BL054  
∅ 65 ↓25 мм ↑90 мм



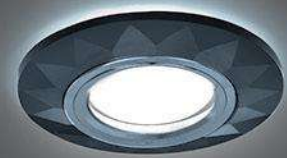
BL055  
∅ 65 ↓25 мм ↑90 мм



BL056  
∅ 65 ↓25 мм ↑90 мм



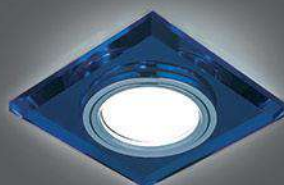
BL057  
∅ 65 ↓25 мм ↑95 мм



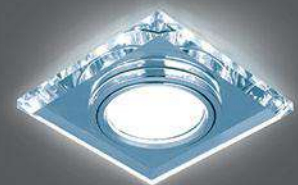
BL058  
∅ 65 ↓25 мм ↑95 мм



BL060  
∅ 65 ↓25 мм ↑90 мм



BL061  
∅ 65 ↓25 мм ↑90 мм



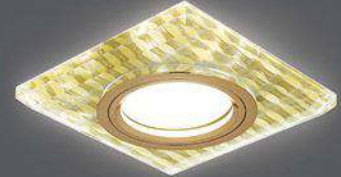
BL062  
∅ 65 ↓25 мм ↑90 мм



BL079  
∅ 65 ↓25 мм ↑90 мм



BL080  
∅ 65 ↓25 мм ↑95 мм



BL081  
∅ 65 ↓25 мм ↑95 мм

# BACKLIGHT

СТЕКЛО  
GU5.3  
50 Вт



BL064  
⌀ 65 ↓35 MM ↑95 MM



BL063  
⌀ 65 ↓25 MM ↑90 MM



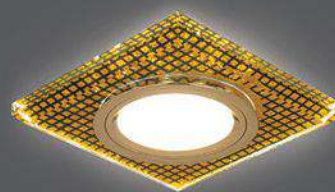
BL072  
⌀ 65 ↓25 MM ↑95 MM



BL073  
⌀ 65 ↓25 MM ↑95 MM



BL074  
⌀ 65 ↓25 MM ↑95 MM



BL075  
⌀ 65 ↓25 MM ↑90 MM



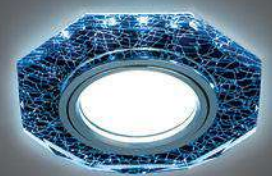
BL076  
⌀ 65 ↓25 MM ↑90 MM



BL077  
⌀ 65 ↓25 MM ↑90 MM



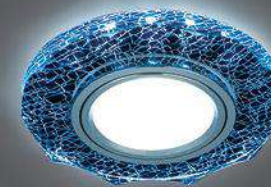
BL078  
⌀ 65 ↓25 MM ↑90 MM



BL069  
⌀ 65 ↓25 MM ↑90 MM



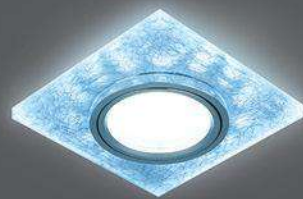
BL068  
⌀ 65 ↓25 MM ↑90 MM



BL070  
⌀ 65 ↓25 MM ↑95 MM



BL066  
⌀ 65 ↓25 MM ↑90 MM



BL065  
⌀ 65 ↓25 MM ↑90 MM



BL067  
⌀ 65 ↓25 MM ↑95 MM

# BACKLIGHT

АЛЮМИНИЙ  
АКРИЛ

LED

NEW

5W 3000K



BL098

⌀ 63 ↑40 MM ↗80 MM

5W 4000K



BL099

⌀ 63 ↑40 MM ↗80 MM

5W 3000K



BL100

⌀ 63 ↑40 MM ↗80 MM

5W 4000K



BL101

⌀ 63 ↑40 MM ↗80 MM

8W 3000K



BL102

⌀ 63 ↑40 MM ↗80 MM

8W 4000K



BL103

⌀ 63 ↑40 MM ↗80 MM

8W 3000K



BL104

⌀ 63 ↑40 MM ↗80 MM

8W 4000K



BL105

⌀ 63 ↑40 MM ↗80 MM

5W 4000K



BL107

⌀ 63 ↑40 MM ↗80 MM

5W 4000K



BL109

⌀ 63 ↑40 MM ↗80 MM

# BACKLIGHT

АЛЮМИНИЙ  
АКРИЛ  
GU5.3  
50 Вт

NEW



BL082  
⌀ 60 ±30 мм ±73 мм



BL083  
⌀ 60 ±30 мм ±73 мм



BL084  
⌀ 60 ±30 мм ±73 мм



BL085  
⌀ 60 ±30 мм ±73 мм



BL086  
⌀ 60 ±43 мм ±75 мм



BL088  
⌀ 60 ±43 мм ±75 мм



BL090  
⌀ 60 ±43 мм ±75 мм



BL092  
⌀ 60 ±43 мм ±75 мм



BL093  
⌀ 60 ±43 мм ±75 мм



BL094  
⌀ 60 ±53 мм ±78 мм



BL095  
⌀ 60 ±53 мм ±78 мм



BL096  
⌀ 60 ±53 мм ±78 мм

## GLASS

СТЕКЛО  
GU5.3  
50 Вт



CR037  
∅ 55 ±35 MM →90 MM



CR036  
∅ 55 ±35 MM →90 MM



CR054  
∅ 65 ±40 MM →100 MM



CR051  
∅ 65 ±55 MM →100 MM



CR052  
∅ 65 ±40 MM →100 MM



CR053  
∅ 65 ±55 MM →90 MM



CR009  
∅ 60 ±50 MM →95 MM



CR048  
∅ 55 ±85 MM →90 MM



CA036

∅ 60 ±35 мм ±90 мм



CA041

∅ 60 ±35 мм ±90 мм



CA030

∅ 60 ±30 мм ±75 мм



CA031

∅ 60 ±30 мм ±75 мм



CA032

∅ 60 ±30 мм ±85 мм



CA034

∅ 60 ±30 мм ±90 мм



CA035

∅ 60 ±30 мм ±90 мм



CA033

∅ 60 ±30 мм ±85 мм



CA037

∅ 60 ±35 мм ±85 мм



CA038

∅ 60 ±35 мм ±85 мм

# TABLET

СТЕКЛО  
GX53  
25 Вт



GX201  
∅ 80 ±32 мм →122 мм



GX202  
∅ 80 ±32 мм →122 мм



GX203  
∅ 80 ±32 мм →122 мм



GX204  
∅ 80 ±32 мм →122 мм



GX205  
∅ 80 ±32 мм →122 мм



GX206  
∅ 80 ±32 мм →122 мм



GX207  
∅ 80 ±32 мм →122 мм



GX208  
∅ 80 ±32 мм →122 мм



GX209  
∅ 80 ±32 мм →122 мм

# TABLET

СТЕКЛО  
GX70  
25 Вт



GX501  
∅ 125 ±35 мм →150 мм



GX503  
∅ 125 ±35 мм →150 мм



# TABLET

СТАЛЬ  
GX53  
25 Вт



GX101  
⌀ 80 ±32 мм ±106 мм



GX102  
⌀ 80 ±32 мм ±106 мм



GX103  
⌀ 80 ±32 мм ±106 мм



GX104  
⌀ 80 ±32 мм ±106 мм



GX004  
⌀ 80 ±32 мм ±102 мм



GX005  
⌀ 80 ±32 мм ±102 мм



GX006  
⌀ 80 ±32 мм ±102 мм



GX007  
⌀ 80 ±32 мм ±102 мм



GX008  
⌀ 80 ±32 мм ±102 мм



GX301  
⌀ 125 ±35 мм ±150 мм

# TABLET

СТАЛЬ  
GU53  
25 Вт



GX302  
⌀ 125 ±35 мм ±150 мм



GX303  
⌀ 125 ±35 мм ±150 мм



GX304  
⌀ 125 ±35 мм ±150 мм

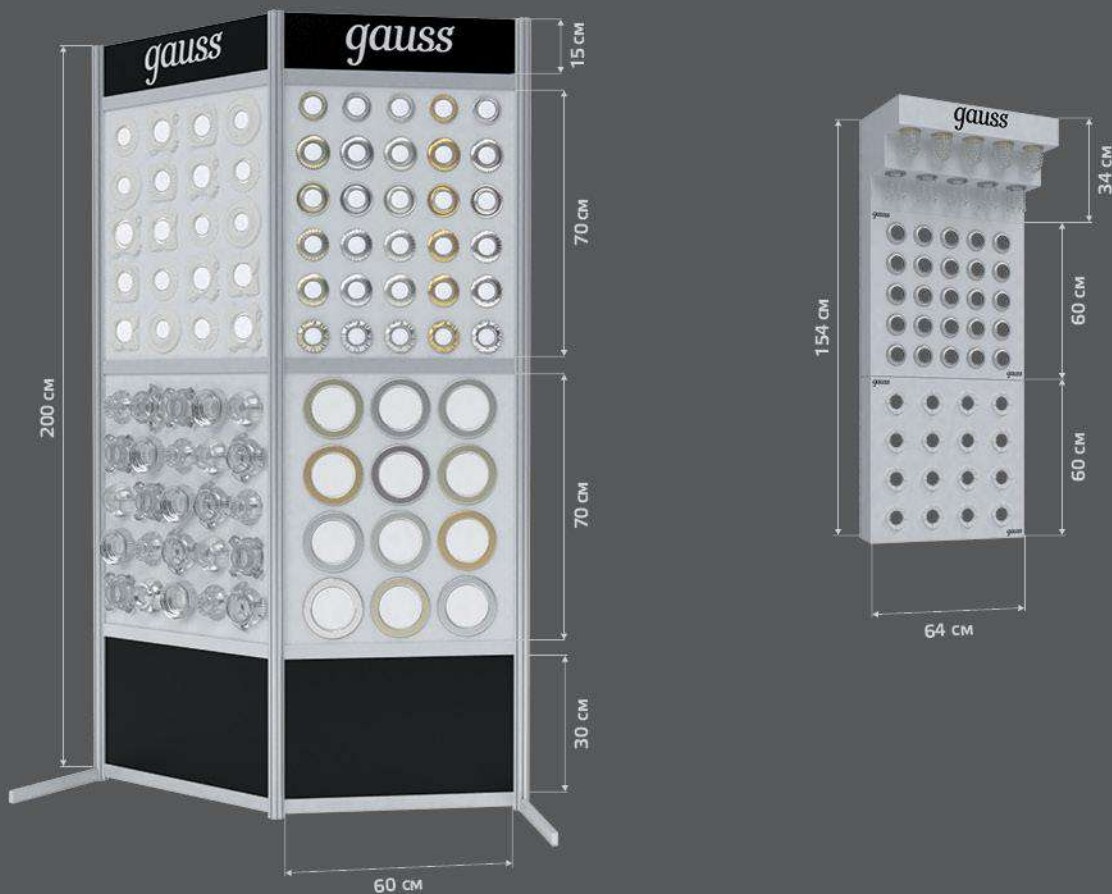
# POS-МАТЕРИАЛЫ

## ПРЕЗЕНТАЦИОННЫЕ МОДУЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ШИРМА И НАСТЕННЫЙ МОДУЛЬ

Модульная система позволяет создавать практически неограниченное количество возможных конфигураций.

Ширма (набор) — модульная конструкция, состоящая из базы и набора из панелей на выбор. Максимальная конфигурация не ограничена и собирается присоединением дополнительных «минимальных наборов» к выбранным панелям.

Настенный модуль (набор) — конструкция, состоящая из навеса (топпер с логотипом Gauss и отверстиями для размещения светильников) и набора из 2-х модулей на выбор согласно представляемой на стенде матрицы продукции Gauss™. Максимальная конфигурация не ограничена и собирается присоединением вертикальных модулей и дополнительных блоков с горизонтальным размещением.



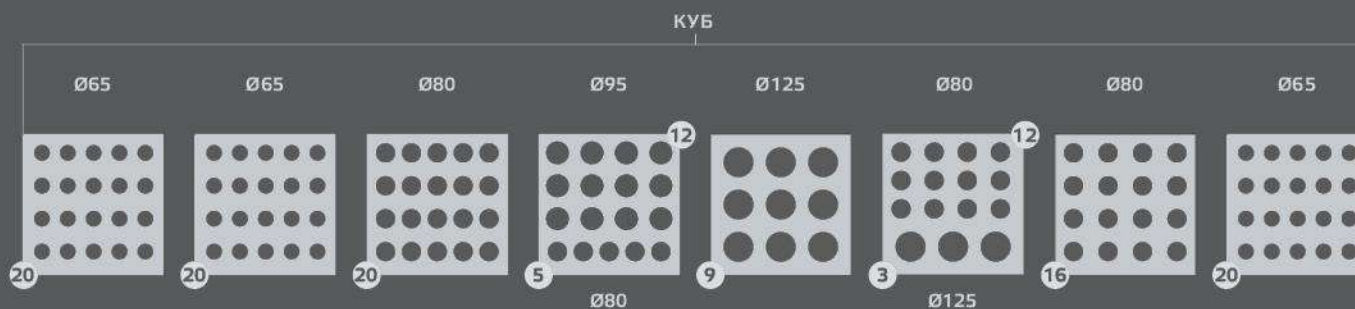
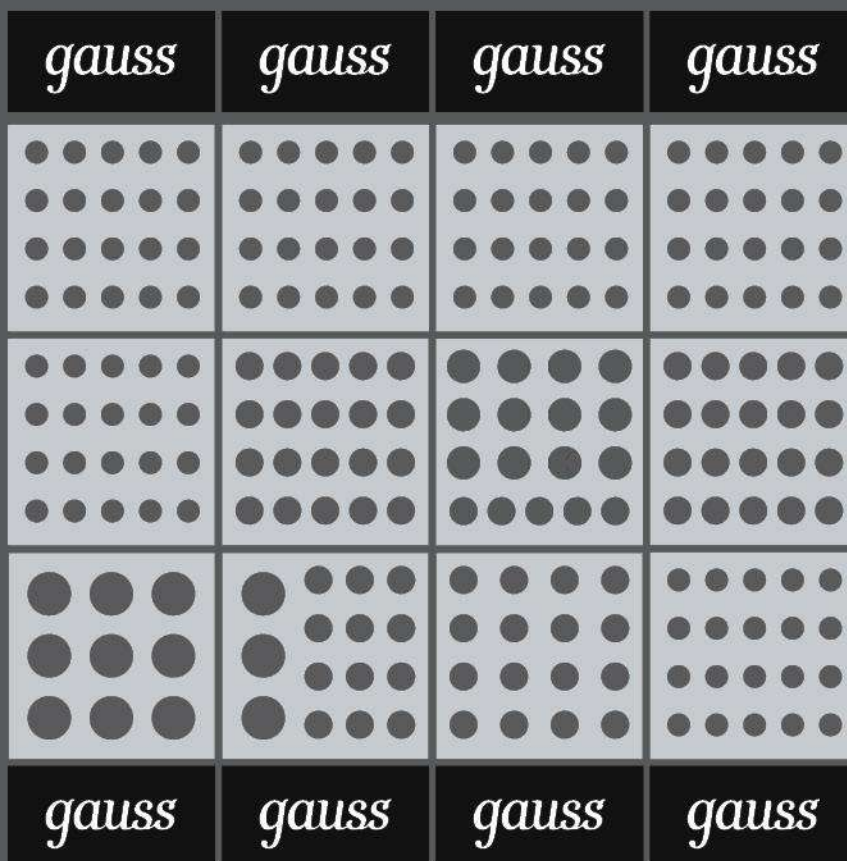
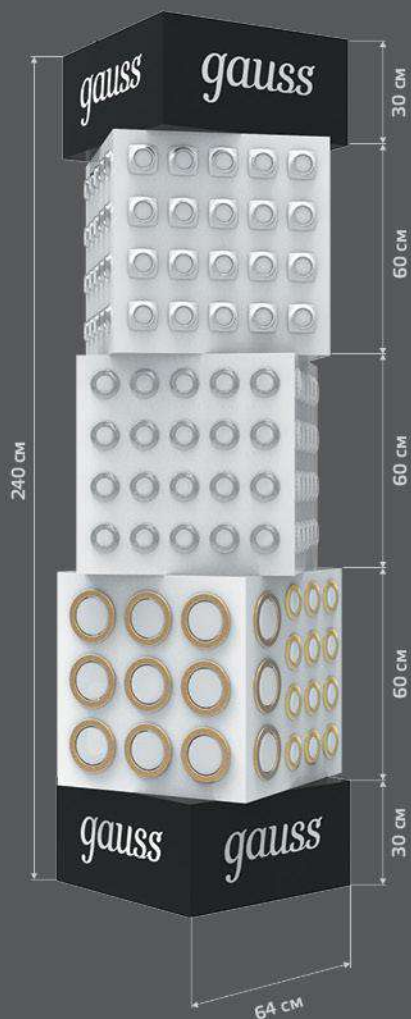
Варианты панелей для сборки модульных систем



# РОС-МАТЕРИАЛЫ

ПРЕЗЕНТАЦИОННЫЙ СТЕНД КУБ

Куб — презентационный стенд, каждый блок которого предусматривает отверстия под стандартные светильники, согласно приведенной ниже развертке. Все блоки стенда остаются мобильными.



ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ОТВЕРСТИЙ: Ø65 — 120 ОТВ., Ø80 — 73 ОТВ., Ø95 — 12 ОТВ., Ø125 — 12 ОТВ.

