



**DESIGN**  
*led*

**ИНТЕРЬЕРЛІК  
ЖАРЫҚТАНДЫРУ**  
ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

**ЖАРЫҚ —**  
бұл біздің көңіл күйіміз  
және жалпы атмосфера

СВЕТ —  
это наше настроение  
и общая атмосфера



Біз сіздің бөлмеңізді ыңғайлы және дұрыс жарықтандыруға көмектесеміз. Жарыққа мән бере отырып, интерьерге әсемдік береміз.

Мы помогаем вам создать комфортное и правильное освещение для ваших пространств. Воплощаем красоту в интерьере, придавая форму свету.

# МАЗМУНЫ

СОДЕРЖАНИЕ

## LUX жарық диодты таспасы

6

Лента светодиодная LUX



DSG2 (2835) сериясы 8-бет  
DSG3 (3528) сериясы 12-бет  
DSG5 (5050) сериясы 16-бет  
DSG3A (3535) сериясы 20-бет  
DSG8A (3838) сериясы 22-бет  
DSG-FOB сериясы 24-бет

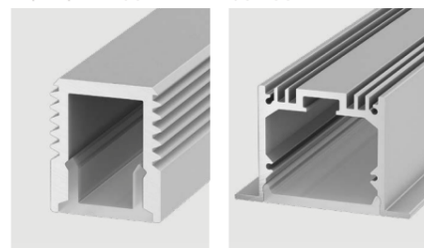


DSG 260S (2835) сериясы 26-бет  
DSG 2140F (2835) сериясы 28-бет  
T-LUX сериялы қуат блоктары  
Блоки питания серии T-LUX 31-бет  
L-LUX сериялы қуат блоктары  
Блоки питания серии L-LUX 31-бет

## LUX жарық диодты таспасына арналған профиль

32

Профиль для светодиодной ленты LUX



LS сериясы 34-бет  
LE сериясы 40-бет

## Кіріктірілетін шырағандар

44

Светильники встраиваемые



SPL сериясы 46-бет  
DL-MJ-1003/1004 сериясы 52-бет  
DL-MJ-1012G сериясы 54-бет  
DL-MJ-1006G сериясы 56-бет  
FA сериясы 58-бет  
WL-BQ сериясы 62-бет

## Жабыстырылатын шығарандар

64

Светильники накладные



SPL сериясы стр. 66  
MJ-2080 сериясы стр. 68  
I-SF сериясы стр. 70  
MJ-2045 сериясы стр. 72  
GW сериясы стр. 74  
BQ сериясы стр. 78

## LUX профілінен жасалған шырағандар

80

Светильники из профиля LUX



I-TYPE сериясы 82-бет

L-TYPE сериясы 84-бет

U-TYPE сериясы 86-бет

O-TYPE сериясы 86-бет

HEX-TYPE сериясы 90-бет

TREE-TYPE сериясы 92-бет

PEN-TYPE сериясы 90-бет



ANCH TRIPLE сериясы  
96-бет



ANCH LINE сериясы  
100-бет



ANCH SPRING сериясы  
98-бет



ANCH SFERA сериясы  
102-бет



JY P0608 сериясы  
104-бет



JY P0080 сериясы  
стр. 106



JY C0-207 сериясы  
107-бет



WOODEN сериясы  
108-бет



GW LINSE сериясы  
115-бет



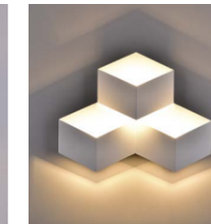
GW LINSE сериясы  
115-бет



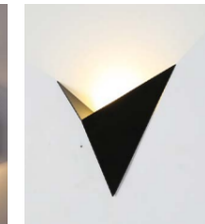
GW PH сериясы  
115-бет



GW PALMIRA сериясы  
115-бет



GW PALMIRA сериясы  
115-бет



Сериясы GW TRIK  
115-бет



GW MISTERY  
сериясы  
116-бет



GW METEOR  
сериясы  
116-бет



GW OLE  
сериясы  
116-бет



GW KASPER  
сериясы  
116-бет



GW SHADE  
сериясы  
116-бет



GW TUBE  
сериясы  
116-бет



GW VENTURA  
сериясы  
117-бет



GW SFERA-DBL  
сериясы  
117-бет



GW SPRUT сериясы  
117-бет



GW NEXT сериясы  
117-бет



GW TAPE сериясы  
117-бет



GW TANGO сериясы  
117-бет



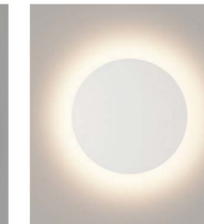
GW MUSHROOM  
сериясы  
118-бет



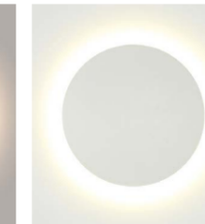
GW BRAVO сериясы  
118-бет



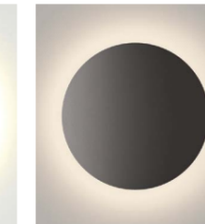
GW BRAVO сериясы  
118-бет



GW CIRCUS сериясы  
118-бет



GW CIRCUS сериясы  
118-бет



GW CIRCUS сериясы  
118-бет



GW CIRCUS сериясы  
119-бет



JY FLAME сериясы  
119-бет



JY FLAME сериясы  
119-бет



JY L-CROSS сериясы  
120-бет



JY COUNTRY-WALL  
сериясы  
120-бет



WL BED сериясы  
120-бет

БАСҚЫШТАРҒА АРНАЛҒАН КІРІКТІРЕЛТІН ШЫРАҒДАНДАР  
ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЕСТНИЦ



GW COIN-3 сериясы  
121-бет



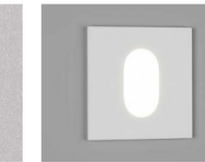
GW сериясы  
121-бет



GW TIK сериясы  
121-бет



GW FLOOR R сериясы  
121-бет



GW FLOOR S сериясы  
121-бет



Жарық диодты таспа негізгі және декоративті жарықтандыру үшін әмбебап интерьер шешімін жасауға, сондай-ақ оның көмегімен ас бөлме немесе жатын бөлмесіндегі гардеробта жұмыс аймағын жарықтандыруға, интерьер заттарына қызықты акценттік жарық әсерін қалыптастыруға мүмкіндік береді. Біркелкі түсетін жарықтандыру фактура мен пішінді әсерлі көрсетіп, артық көлеңке мен шағылысусыз жабдықтарды көруге жайлы етеді. Жарық диодты таспалардың термотұрақты және ылғалдан қорғалған модельдерін ылғалдылығы жоғары үй-жайда және көшеде қолдануға болады.

Светодиодная лента позволят создать универсальное интерьерное решение для основной и декоративной подсветки, а также с ее помощью сделать подсветку рабочей зоны на кухне или гардеробного шкафа в спальне, создать интересные акцентные световые эффекты на предметах интерьера. Равномерная заливающая подсветка эффектно подчеркивает фактуры и формы, создает приятную для зрения обстановку без лишних теней и бликов. Термостойкие и влагозащищенные модели светодиодных лент можно использовать в помещениях с повышенной влажностью или на улице.

# LUX ЖАРЫҚ ДИОДТЫ ТАСПАСЫ

ЛЕНТА СВЕТОДИОДНАЯ LUX





## DSG2 (2835) сериясы

Серия DSG2 [2835]

5 м

Таспаның максималды ұзындығы  
Максимальная длина ленты

3  
года

Кепілдік  
Гарантия

CRI

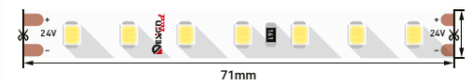
>85



### LUX DSG260 таспа

Лента LUX DSG260

Артикулы Артикул	SMD	888	⚡	🔒	IP	5 м	CRI	Color Temperature
001492	2835	60	7,2 Вт	12 В	33	5000x8x2 мм	>85	3000 К
001491	2835	60	7,2 Вт	12 В	33	5000x8x2 мм	>85	4000 К
004496	2835	60	7,2 Вт	12 В	33	5000x8x2 мм	>85	6000 К



### LUX DSG298 таспа

Лента LUX DSG298

Артикулы Артикул	SMD	888	⚡	🔒	IP	5 м	CRI	Color Temperature
000527	2835	98	10 Вт	24 В	33	5000x8x2 мм	>85	2700 К
000526	2835	98	10 Вт	24 В	33	5000x8x2 мм	>85	4000 К

## LUX DSG2120 таспасы

Лента LUX DSG2120



Артикулы Артикул	SMD	LED	Power	Voltage	IP	Length	CRI	Color	Temp
005587	2835	120	14,4 Вт	24 В	33	5000x10x2 мм	>85	Yellow	2700 K
004501	2835	120	14,4 Вт	24 В	33	5000x10x2 мм	>85	Yellow	4000 K
004500	2835	120	14,4 Вт	24 В	33	5000x10x2 мм	>85	Blue	6000 K

## LUX DSG2120 таспасы

Лента LUX DSG2120



Артикулы Артикул	SMD	LED	Power	Voltage	IP	Length	CRI	Color	Temp
007784	2835	120	14,4 Вт	24 В	65	5000x10x2 мм	>85	Yellow	2700 K
007783	2835	120	14,4 Вт	24 В	65	5000x10x2 мм	>85	Yellow	4000 K

## LUX DSG2168 таспасы

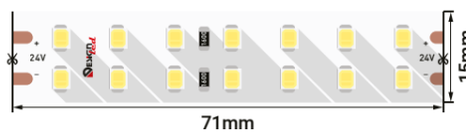
Лента LUX DSG2168



Артикулы Артикул	SMD	LED	Power	Voltage	IP	Length	CRI	Color	Temp
001821	2835	168	17 Вт	24 В	33	5000x10x2 мм	>85	Yellow	2700 K
001819	2835	168	17 Вт	24 В	33	5000x10x2 мм	>85	Yellow	4000 K
004201	2835	168	17 Вт	24 В	33	5000x10x2 мм	>85	Blue	6000 K

## LUX DSG2196 таспасы

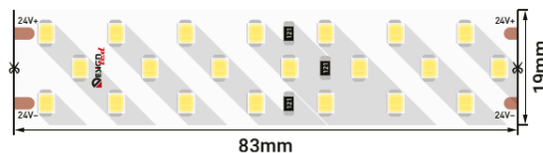
Лента LUX DSG2196



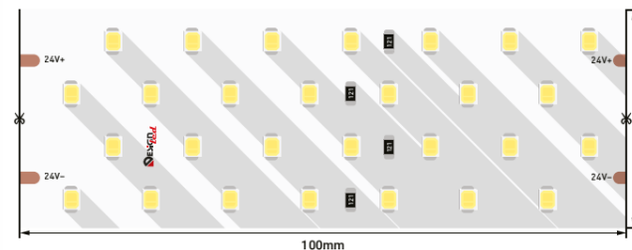
Артикулы Артикул	SMD	LED	Power	Voltage	IP	Length	CRI	Color	Temp
000529	2835	196	18 Вт	24 В	33	5000x15x2 мм	>85	Yellow	3000 K
000528	2835	196	18 Вт	24 В	33	5000x15x2 мм	>85	Yellow	4000 K

## LUX DSG2252 таспасы

Лента LUX DSG2252



Артикулы Артикул	SMD	LED	Power	Voltage	IP	Length	CRI	Color	Temp
001493	2835	252	24 Вт	24 В	33	5000x19x2 мм	>85	Yellow	2700 K
000530	2835	252	24 Вт	24 В	33	5000x19x2 мм	>85	Yellow	4000 K



## LUX DSG2280 таспасы

Лента LUX DSG2280

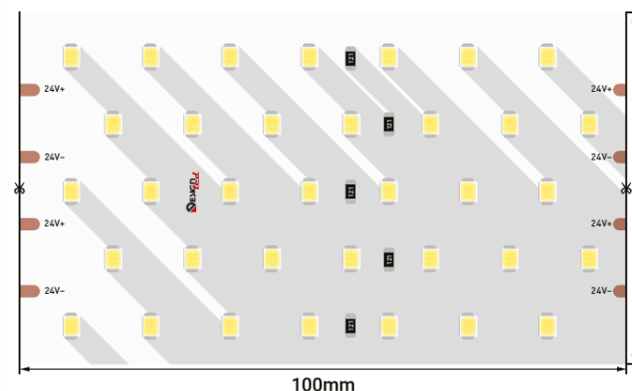
Артикулы Артикул	SMD	LED	Power	Voltage	IP	Length	CRI	Color	Temp
000533	2835	280	26 Вт	24 В	33	2500x36x2 мм	>85	Yellow	3000 K
000531	2835	280	26 Вт	24 В	33	2500x36x2 мм	>85	Yellow	4000 K



## LUX DSG2280V2 таспасы

Лента LUX DSG2280V2

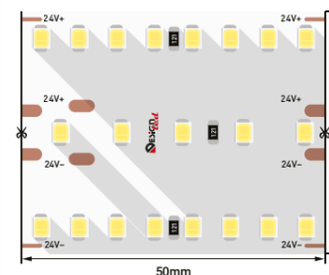
Артикулы Артикул	SMD	LED	Power	Voltage	IP	Length	CRI	Color	Temp
003246	2835	280	25 Вт	24 В	33	2500x24x2 мм	>85	Yellow	4000 K



## LUX DSG2350 таспасы

Лента LUX DSG2350

Артикулы Артикул	SMD	LED	Power	Voltage	IP	Length	CRI	Color	Temp
000534	2835	350	31 Вт	24 В	33	2500x58x2 мм	>85	Yellow	3000 K
000594	2835	350	31 Вт	24 В	33	2500x58x2 мм	>85	Yellow	4000 K



## LUX DSG2420 таспасы

Лента LUX DSG2420

Артикулы Артикул	SMD	LED	Power	Voltage	IP	Length	CRI	Color	Temp
003247	2835	420	40 Вт	24 В	33	2500x40x2 мм	>85	Yellow	4000 K



## DSG3 (3528) сериясы

Серия DSG3 (3528)



5 м Таспаның максималды ұзындығы  
Максимальная длина ленты



3 года Кепілдік  
Гарантия

CRI

>85



### LUX DSG360 таспасы

Лента LUX DSG360

Артикулы Артикул	SMD	60	4,8 Вт	12 В	IP33	5 м	CRI >85	2700 К
001131	3528	60	4,8 Вт	12 В	33	5000x8x2 мм	>85	2700 К
001818	3528	60	4,8 Вт	12 В	33	5000x8x2 мм	>85	4000 К
000524	3528	60	4,8 Вт	12 В	33	5000x8x2 мм	>85	6000 К



### LUX DSG360 таспасы

Лента LUX DSG360

Артикулы Артикул	SMD	60	4,8 Вт	12 В	IP65	5 м	CRI >85	2700 К
005702	3528	60	4,8 Вт	12 В	65	5000x10x4 мм	>85	2700 К
004497	3528	60	4,8 Вт	12 В	65	5000x10x4 мм	>85	4000 К
000262	3528	60	4,8 Вт	12 В	65	5000x10x4 мм	>85	6000 К



### LUX DSG360 таспасы

Лента LUX DSG360

Артикулы Артикул	SMD	60	4,8 Вт	24 В	IP65	5 м	CRI >85	2700 К
005704	3528	60	4,8 Вт	24 В	65	5000x10x4 мм	>85	2700 К
005703	3528	60	4,8 Вт	24 В	65	5000x10x4 мм	>85	4000 К
003110	3528	60	4,8 Вт	24 В	65	5000x10x4 мм	>85	6000 К

## LUX DSG3120 таспасы

Лента LUX DSG3120



Артикулы Артикул	SMD	888	⚡	🔌	IP	5 м	CRI	Color Temperature
000525	3528	120	9,6 Вт	12 В	33	5000x8x2 мм	>85	6000 K
001132	3528	120	9,6 Вт	12 В	33	5000x8x2 мм	>85	4000 K
001487	3528	120	9,6 Вт	12 В	33	5000x8x2 мм	>85	2700 K

## LUX DSG3120 таспасы

Лента LUX DSG3120



Артикулы Артикул	SMD	888	⚡	🔌	IP	5 м	CRI	Color Temperature
000153	3528	120	9,6 Вт	24 В	33	5000x8x2 мм	>85	2700 K
002764	3528	120	9,6 Вт	24 В	33	5000x8x2 мм	>85	4000 K
002482	3528	120	9,6 Вт	24 В	33	5000x8x2 мм	>85	6000 K

## LUX DSG3120 таспасы

Лента LUX DSG3120



Артикулы Артикул	SMD	888	⚡	🔌	IP	5 м	CRI	Color Temperature
003352	3528	120	9,6 Вт	12 В	65	5000x10x4 мм	>85	2700 K
002369	3528	120	9,6 Вт	12 В	65	5000x10x4 мм	>85	4000 K
002765	3528	120	9,6 Вт	12 В	65	5000x10x4 мм	>85	6000 K

## LUX DSG3120 таспасы

Лента LUX DSG3120



Артикулы Артикул	SMD	888	⚡	🔌	IP	5 м	CRI	Color Temperature
001890	3528	120	9,6 Вт	24 В	65	5000x10x4 мм	>85	2700 K
002766	3528	120	9,6 Вт	24 В	65	5000x10x4 мм	>85	4000 K
002293	3528	120	9,6 Вт	24 В	65	5000x10x4 мм	>85	6000 K



Лента светодиодная LUX  
LUX жарық диодты таспасы



## DSG5 (5050) сериясы

Серия DSG5 (5050)

5 м

Таспаның максималды ұзындығы  
Максимальная длина ленты

3  
года

Кепілдік  
Гарантия

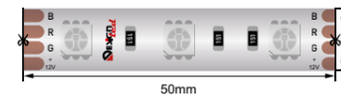
CRI

>85



LUX DSG560 таспасы  
Лента LUX DSG560

Артикулы Артикул	SMD	60	14,4 Вт	12 В	IP	5 м	CRI	RGB
000603	5050	60	14,4 Вт	12 В	33	5000x10x2 мм	—	RGB
000516	5050	60	14,4 Вт	12 В	33	5000x10x2 мм	>85	2700 K
000517	5050	60	14,4 Вт	12 В	33	5000x10x2 мм	>85	4000 K
000513	5050	60	14,4 Вт	12 В	33	5000x10x2 мм	>85	6000 K



LUX DSG560 таспасы  
Лента LUX DSG560

Артикулы Артикул	SMD	60	14,4 Вт	12 В	IP	5 м	CRI	RGB
001489	5050	60	14,4 Вт	12 В	65	5000x12x4 мм	—	RGB
000519	5050	60	14,4 Вт	12 В	65	5000x12x4 мм	>85	2700 K
001488	5050	60	14,4 Вт	12 В	65	5000x12x4 мм	>85	4000 K
000518	5050	60	14,4 Вт	12 В	65	5000x12x4 мм	>85	6000 K

## LUX DSG560 таспасы

Лента LUX DSG560



Артикулы Артикул	SMD	60	⚡	🔌	IP	5 м	CRI	Color
001653	5050	60	14,4 Вт	24 В	33	5000x10x2 мм	—	RGB
000521	5050	60	14,4 Вт	24 В	33	5000x10x2 мм	>85	2700 K
002118	5050	60	14,4 Вт	24 В	33	5000x10x2 мм	>85	4000 K
000520	5050	60	14,4 Вт	24 В	33	5000x10x2 мм	>85	6000 K

## LUX DSG560 таспасы

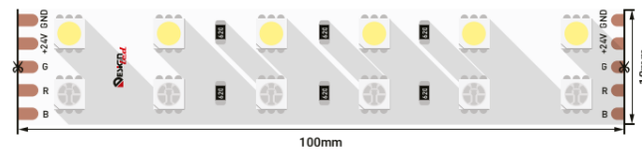
Лента LUX DSG560



Артикулы Артикул	SMD	60	⚡	🔌	IP	5 м	CRI	Color
003351	5050	60	14,4 Вт	24 В	65	5000x12x4 мм	—	RGB
003350	5050	60	14,4 Вт	24 В	65	5000x12x4 мм	>85	2700 K
002377	5050	60	14,4 Вт	24 В	65	5000x12x4 мм	>85	4000 K
002378	5050	60	14,4 Вт	24 В	65	5000x12x4 мм	>85	6000 K

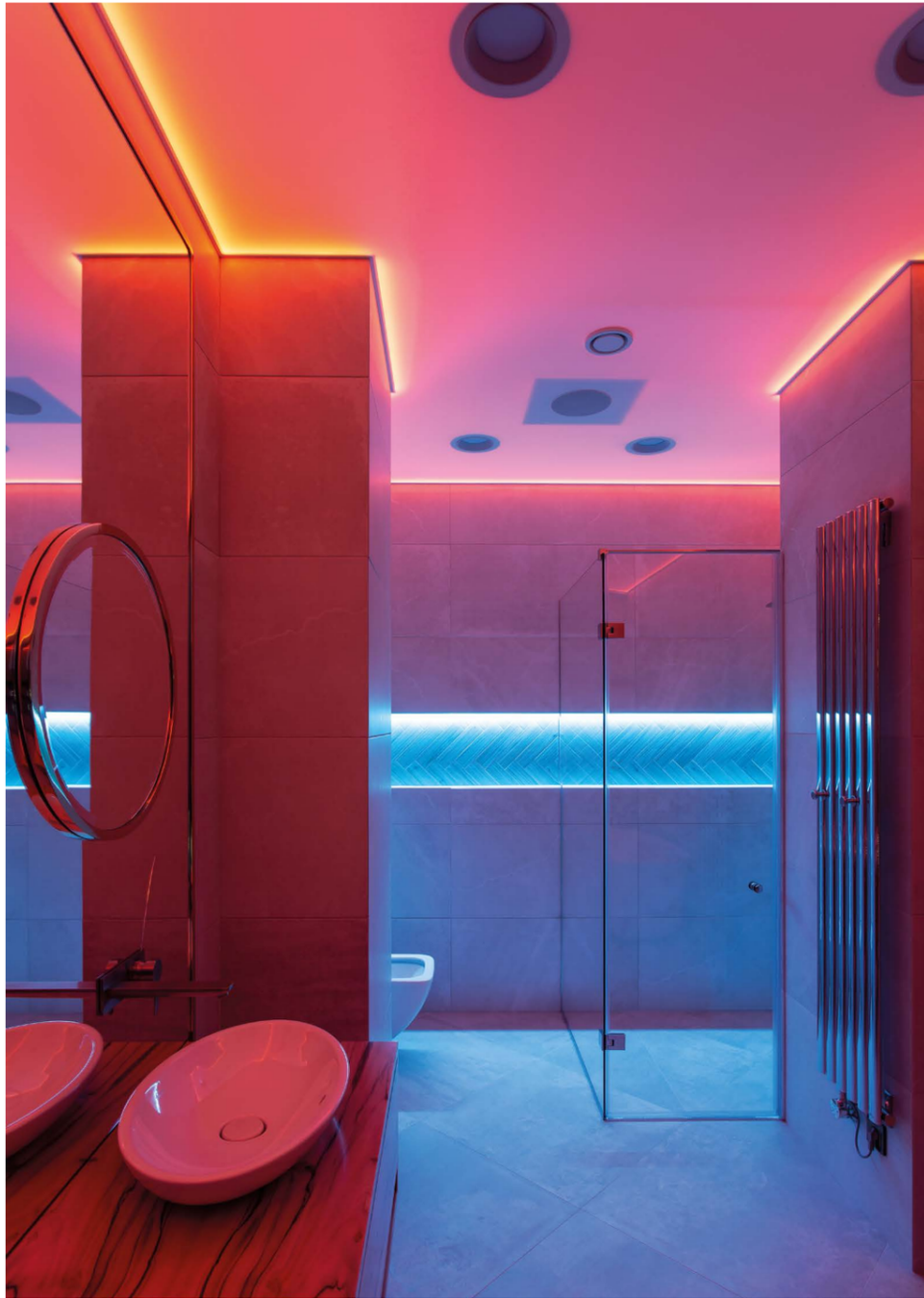
## LUX DSG5120 таспасы

Лента LUX DSG5120



Артикулы Артикул	SMD	120	⚡	🔌	IP	5 м	CRI	Color
001205	5050	120	28,8 Вт	24 В	33	5000x19x2 мм	—	RGB+4000 K
000514	5050	120	28,8 Вт	24 В	33	5000x19x2 мм	—	RGB+3000 K
001134	5050	120	28,8 Вт	24 В	33	5000x19x2 мм	>85	RGB+6000 K
000515	5050	120	28,8 Вт	24 В	33	5000x19x2 мм	>85	3000-6000 K
000523	5050	120	28,8 Вт	24 В	33	5000x19x2 мм	>85	3000 K
001133	5050	120	28,8 Вт	24 В	33	5000x19x2 мм	>85	4000 K
000522	5050	120	28,8 Вт	24 В	33	5000x19x2 мм	>85	6000 K





## DSG3A (3535) сериясы

Серия DSG3A (3535)

5 м

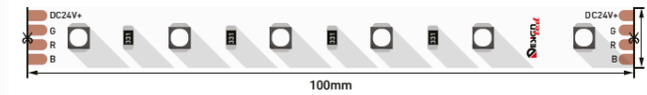
Таспаның максималды ұзындығы  
Максимальная длина ленты

3  
года

Кепілдік  
Гарантия

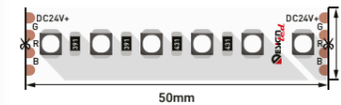


Лента светодиодная LUX  
LUX жарық диодты таспасы



LUX DSG3A60 таспасы  
Лента LUX DSG3A60

Артикулы Артикул	SMD	60	14,4 Вт	24 В	IP 33	5 м	
002843	3535	60	14,4 Вт	24 В	33	5000x10x3,1 мм	RGB



LUX DSG3A60 таспасы  
Лента LUX DSG3A60

Артикулы Артикул	SMD	120	20 Вт	24 В	IP 33	5 м	
002845	3535	120	20 Вт	24 В	33	5000x12x3,1 мм	RGB



## DSG8A (3838) сериясы

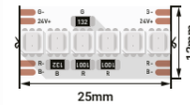
Серия DSG8A (3838)

5 м Таспаның максималды ұзындығы  
Максимальная длина ленты

3 года Кепілдік  
Гарантия



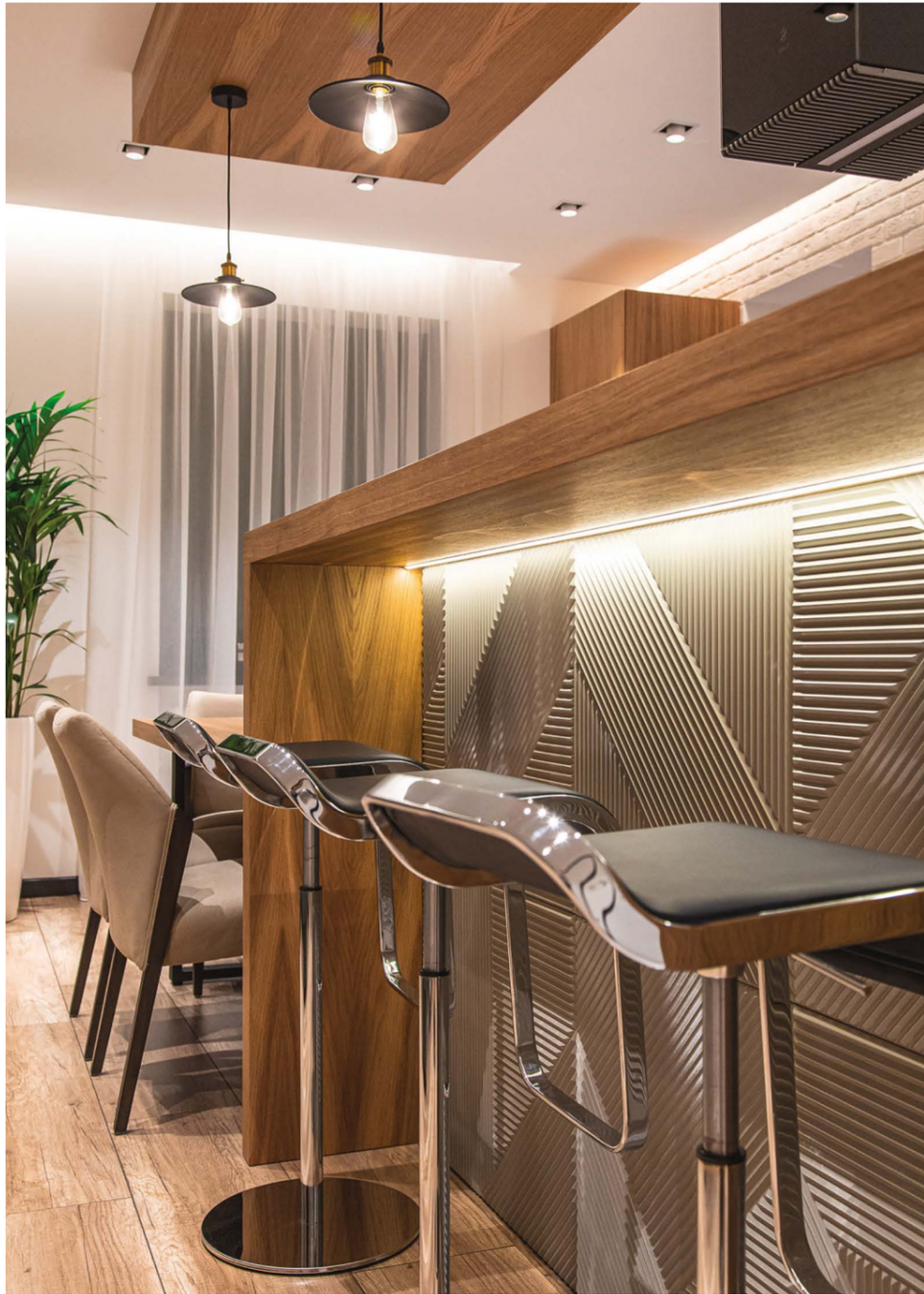
Лента светодиодная LUX  
LUX жарық диодты таспасы



## LUX DSG3A60 таспасы

Лента LUX DSG3A60

Артикулы Артикул	SMD	240	16,4 Вт	24 В	IP	5 м	
005762	3838	240	16,4 Вт	24 В	33	5000x12x2 мм	RGB



## DSG-FOB сериясы

Серия DSG-FOB

5 м

Таспаның максималды ұзындығы  
Максимальная длина ленты

3  
года

Кепілдік  
Гарантия

CRI

80



LUX DSG-FOB таспасы  
Лента LUX DSG-FOB

Артикулы Артикул	SMD	640	14 Вт	24 В	IP 33	5 м 5000x10x1,4 мм	CRI 80	4000 К
005697	FOB	640	14 Вт	24 В	33	5000x10x1,4 мм	80	4000 К



## DSG 260S (2835) сериясы

Серия DSG 260S (2835)

20 м



Таспаның максималды ұзындығы  
Максимальная длина ленты

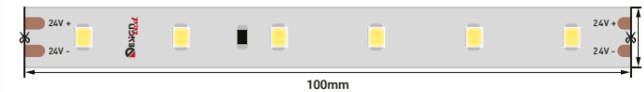
3  
года

Кепілдік  
Гарантия

CRI



80



LUX DSG560 таспасы  
Лента LUX DSG560

Артикулы Артикул	SMD	60	6 Вт	24 В	IP 67	50 м	CRI	2700 К
004375	2835	60	6 Вт	24 В	67	50 000x10x1 мм	80	2700 К
004376	2835	60	6 Вт	24 В	67	50 000x10x1 мм	80	4000 К
004377	2835	60	6 Вт	24 В	67	50 000x10x1 мм	80	6000 К

Толымдаушылар  
Комплекующие



DSG260S таспаға арналған коннектор  
Коннектор для ленты DSG260S  
Арт. 004378



DSG260S таспаға арналған бітеуіш  
Заглушка для ленты DSG260S  
Арт. 004379



DSG260S таспаға арналған герметик  
Герметик для ленты DSG260S  
Арт. 004513



# DSG 2140F (2835) сериясы

Серия DSG 2140F (2835)



Таспаның максималды ұзындығы  
Максимальная длина ленты



Кепілдік  
Гарантия

CRI

80



Лента светодиодная LUX  
LUX жарық диодты таспасы



## Тағам өнімдеріне арналған LUX таспасы

Лента LUX для продуктов питания DSG2140F

Артикулы Артикул	SMD	88	⚡	🔌	💧 IP	↔ 5 м	CRI	🌈	Температура
006609	2835	140	14,4 Вт	24 В	33	5000x8x1,2 мм	80	🟡	1800-2000К Жылы ақ Теплый белый
006610	2835	140	14,4 Вт	24 В	33	5000x8x1,2 мм	80	🟡	2200-2400К Жылы ақ Теплый белый
006608	2835	140	14,4 Вт	24 В	33	5000x8x1,2 мм	80	🟡	3700-4250К Бейтарап ақ Нейтральный белый



## Жарықдиодты таспаларға арналған қуат блоктары

Блоки питания для светодиодных лент



## T-LUX сериялы қуат блоктары

Блоки питания серии T-LUX

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	⚡	🔌	💧 IP	↔
007290	T-60-12-LUX	60 Вт	12 В	20	139x55x28 мм
007291	T-60-24-LUX	60 Вт	24 В	20	139x55x28 мм
007292	T-100-12-LUX	100 Вт	12 В	20	139x55x28 мм
007293	T-100-24-LUX	100 Вт	24 В	20	139x55x28 мм
007294	T-150-12-LUX	150 Вт	12 В	20	178x61x28 мм
007295	T-150-24-LUX	150 Вт	24 В	20	178x61x28 мм
007296	T-200-12-LUX	200 Вт	12 В	20	178x61x28 мм
007297	T-200-24-LUX	200 Вт	24 В	20	178x61x28 мм
007298	T-250-12-LUX	250 Вт	12 В	20	215x67,7x30,8 мм
007299	T-250-24-LUX	250 Вт	24 В	20	215x67,7x30,8 мм
005026	T-300-12-LUX	300 Вт	12 В	20	215x67,7x30,8 мм
005027	T-300-24-LUX	300 Вт	24 В	20	215x67,7x30,8 мм



## L-LUX сериялы қуат блоктары

Блоки питания серии L-LUX

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	⚡	🔌	💧 IP	↔
005653	L-100-24-LUX	100 Вт	24 В	20	320,6x30x18,2 мм
005654	L-150-24-LUX	150 Вт	24 В	20	322,6x30,1x21,5 мм
005655	L-200-24-LUX	200 Вт	24 В	20	322,6x30,1x21,5 мм
005656	L-240-24-LUX	240 Вт	24 В	20	356,4x32,1x22,3 мм



Кіріктірілетін және жабыстырылатын алюминий жарық диодты профильдердің дизайндарының әр алуандығы сіздің тұрғылықты және қоғамдық кеңістікті безендіру бойынша ойларыңызды іске асыруға мүмкіндік береді. Корпусының ойластырылған конструкциясы және материалдарының жоғары сапасына байланысты жарық диодты профильдер жылуды тиімді бұрып, жарық диодты таспаның бастапқы жарықтығын ұзақ сақтауға мүмкіндік береді. Сейілткіш максималды жұмсақ және қолайлы жарық беріп, кез келген жарықтандыру сценарийінде көрудің жайлылығын сақтайды. Кіріктірілетін жарық диодты профильдердің кіріктіру тереңдігі аз, бұл тебенің биіктігін сақтап, монтаждауды жеңіл және жылдам етуге мүмкіндік береді.

Многообразие вариантов дизайна встраиваемых и накладных алюминиевых светодиодных профилей позволяет реализовать все ваши задумки в оформлении жилых и общественных пространств. Благодаря продуманной конструкции корпуса и высокому качеству материалов светодиодные профили эффективно отводят тепло, что позволяет на долго сохранить изначальную яркость светодиодной ленты. Рассеиватель создает максимально мягкий и приятный свет, поддерживая зрительный комфорт при любом сценарии освещения. Встраиваемые светодиодные профили обладают малой глубиной встройки, что позволяет сохранить высоту потолка и делает монтаж легким и быстрым.

# LUX ЖАРЫҚ ДИОДТЫ ТАСПАСЫНА АРНАЛҒАН ПРОФИЛЬ

ПРОФИЛЬ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ LUX





## LS сериясы Әмбебап профиль. Жабыстырылатын. Аспалы.

Серия LS | Профиль универсальный. Накладной. Подвесной.

**RAL** бойынша бояу  
Окраска по RAL

 Жинақта 4 бітеуіш және экран  
4 заглушки и экран в комплекте

### LS.0709 профілі

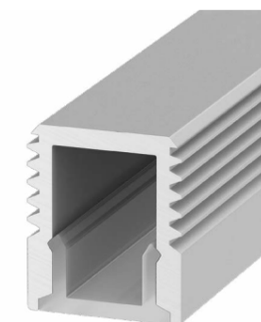
Таспаның максималды ені  
Максимальная ширина ленты  5 мм

Таспаның максималды қуаты  
Максимальная мощность ленты  10 Вт/м

#### SWG3PT120 ұсынылатын таспасы

Рекомендуемая лента SWG3PT120

Арт. 005668



Артикулы  
Артикул

001972

2500x8x9 мм



Түсі  
Цвет





Нұсқаулық  
Инструкция

### LS.1613 профілі

Таспаның максималды ені  
Максимальная ширина ленты  12 мм

Таспаның максималды қуаты  
Максимальная мощность ленты  17 Вт/м

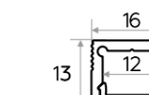


Нұсқаулық  
Инструкция

#### DSG298 ұсынылатын таспасы

Рекомендуемая лента DSG298

9 бетті қар.



Артикулы  
Артикул

002166

2500x16x13 мм



Түсі  
Цвет



003120

2500x16x13 мм



### LS.1911K профілі

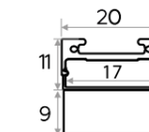
Таспаның максималды ені  
Максимальная ширина ленты  17 мм

Таспаның максималды қуаты  
Максимальная мощность ленты  18 Вт/м

#### DSG2196 ұсынылатын таспасы

Рекомендуемая лента DSG2196

10 бетті қар.



Артикулы  
Артикул

001766

2500x20x20 мм



Түсі  
Цвет





Нұсқаулық  
Инструкция

#### Профильге арналған толымдаушылар LS.1911K

Комплекующие для профиля LS.1911K

##### Аспалар

Подвесы

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Ұзындығы Длина
001086	CR1002	2000 мм
003111	CR1001	4000 мм



##### Тура коннектор

Прямой коннектор

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Өлшемдері Размеры
001087	CN1001	13,32x2,65x2500 мм



## LS.3535 профілі

Таспаның максималды ені  
Максимальная ширина ленты

31 мм

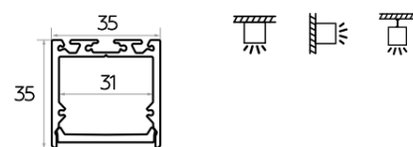
Таспаның максималды қуаты  
Максимальная мощность ленты

40 Вт/м

### DSG2252 ұсынылатын таспасы

Рекомендуемая лента DSG2252

10 бетті қар.



Артикулы Артикул	Өлшемдері Размеры	Түсі Цвет
001081	2500x35x35 мм	Түссіз
003561	2500x35x35 мм	Ақ



Нұсқаулық  
Инструкция

### Профильге арналған толымдаушылар LS.3535

Комплектующие для профиля LS.3535

#### Аспалар

Подвесы

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Ұзындығы Длина
001086	CR1002	2000 мм
003111	CR1001	4000 мм



#### Тура коннектор

Прямой коннектор

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Өлшемдері Размеры
001087	CN1001	13,32x2,65x2500 мм



## LS.4932 профілі

Таспаның максималды ені  
Максимальная ширина ленты

38 мм

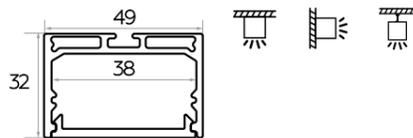
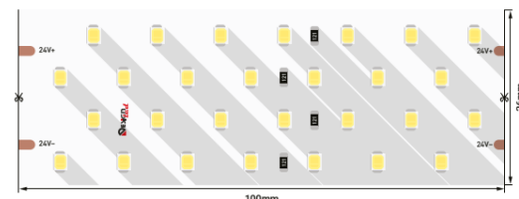
Таспаның максималды қуаты  
Максимальная мощность ленты

45 Вт/м

### DSG2280 ұсынылатын таспасы

Рекомендуемая лента DSG2280

11 бетті қар.



Артикулы Артикул	Өлшемдері Размеры	Түсі Цвет
001842	2500x49x32 мм	Түссіз



Нұсқаулық  
Инструкция

### Профильге арналған толымдаушылар LS.4932

Комплектующие для профиля LS.4932

#### Аспалар

Подвесы

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Ұзындығы Длина
001086	CR1002	2000 мм
003111	CR1001	4000 мм



#### Тура коннектор

Прямой коннектор

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Өлшемдері Размеры
001970	CN1002	9,7x2,7x1000 мм



## LS.4970 профілі

Таспаның максималды ені  
Максимальная ширина ленты

38 мм

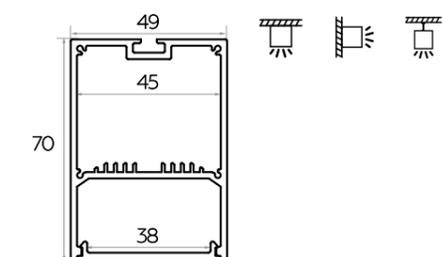
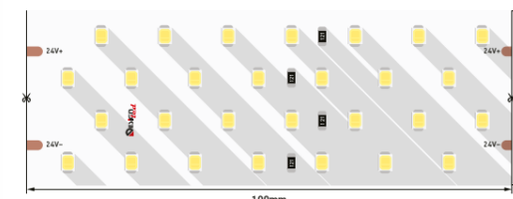
Таспаның максималды қуаты  
Максимальная мощность ленты

70 Вт/м

### DSG2280 ұсынылатын таспасы

Рекомендуемая лента DSG2280

10 бетті қар.



Артикулы Артикул	Өлшемдері Размеры	Түсі Цвет
001083	2500x49x70 мм	Түссіз



Нұсқаулық  
Инструкция

### Профильге арналған толымдаушылар LS.4970

Комплектующие для профиля LS.4970

#### Аспалар

Подвесы

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Ұзындығы Длина
001086	CR1002	2000 мм
003111	CR1001	4000 мм



#### Тура коннектор

Прямой коннектор

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Өлшемдері Размеры
001970	CN1002	9,7x2,7x1000 мм



## LS.7477 профілі

Таспаның максималды ені  
Максимальная ширина ленты

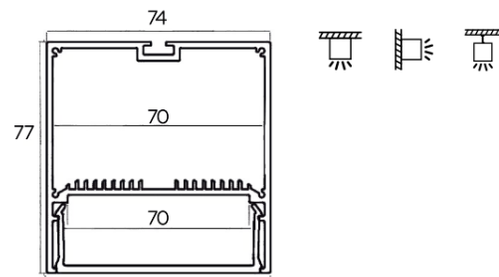
60 мм

Таспаның максималды қуаты  
Максимальная мощность ленты

90 Вт/м



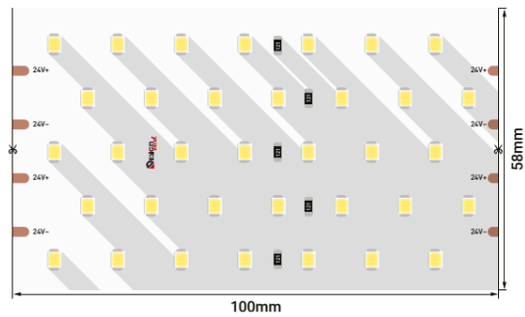
Нұсқаулық  
Инструкция



### DSG2350 ұсынылатын таспасы

Рекомендуемая лента DSG2350

11 бетті қар.



Артикулы Артикул	Түсі Цвет
001079	2500x74x77 мм

### Профильге арналған толымдаушылар LS.7477

Комплектующие для профиля LS.7477

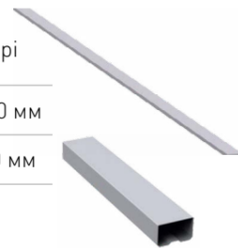
#### Аспалар Подвесы

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Ұзындығы Длина
001086	CR1002	2000 мм
003111	CR1001	4000 мм



#### Тура коннектор Прямой коннектор

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Өлшемдері Размеры
001970	CN1002	9,7x2,7x1000 мм
001088	CN7001	9,7x2,7x400 мм



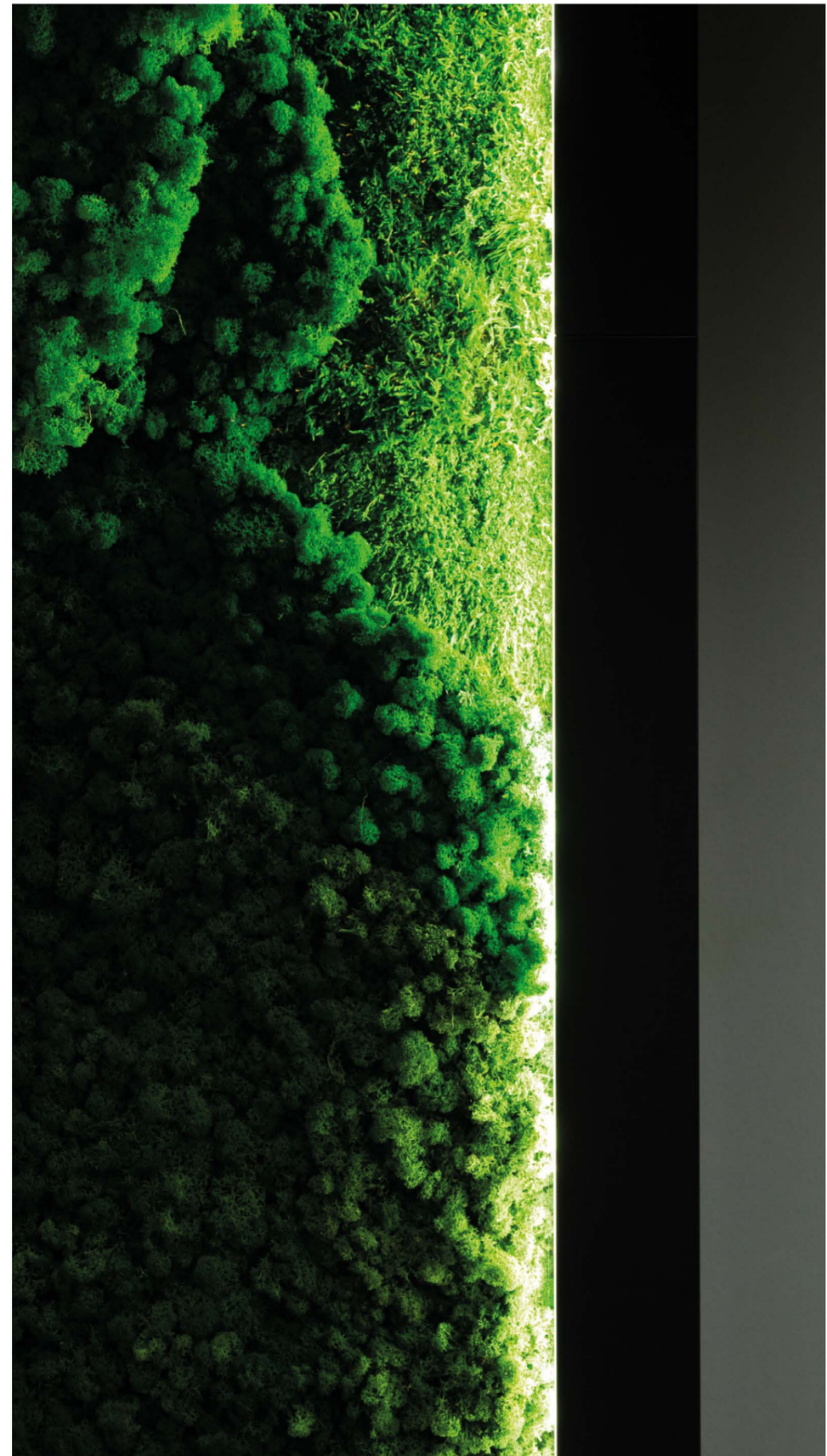
#### Саңылаулы тор Перфорированная сетка

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Өлшемдері Размеры
001085	NT7001	50x20x40 мм



#### Бұрыштық коннектор Угловой коннектор

Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Өлшемдері Размеры
001089	CN7002	130x130x42,5 мм





## LE сериясы

### Кіріктірілетін профиль

Серия LE | Профиль встраиваемый

**RAL** бойынша бояу  
Окраска по RAL

 Жинақта 4 бітеуіш және экран  
4 заглушки и экран в комплекте

## LE.2613 профілі

Таспаның максималды ені  
Максимальная ширина ленты

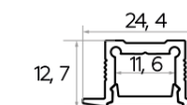
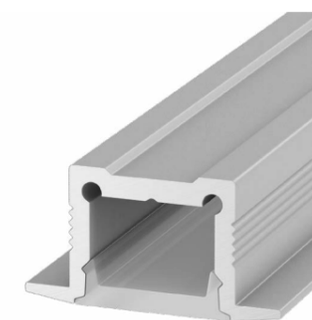
 12 мм

Таспаның максималды қуаты  
Максимальная мощность ленты

 15 Вт/м



Нұсқаулық  
Инструкция



Артикулы  
Артикул

001971 2500x24x13 мм

Түсі  
Цвет



DSG298 ұсынылатын таспасы  
Рекомендуемая лента DSG298  
9 бетті қар.



## LE.4932 профілі

Таспаның максималды ені  
Максимальная ширина ленты

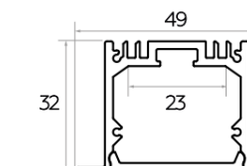
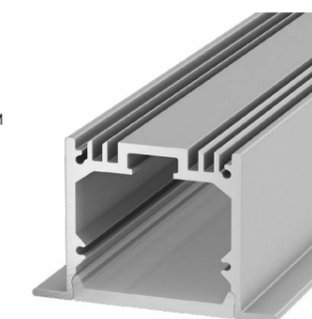
 23 мм

Таспаның максималды қуаты  
Максимальная мощность ленты

 31 Вт/м



Нұсқаулық  
Инструкция



Артикулы  
Артикул

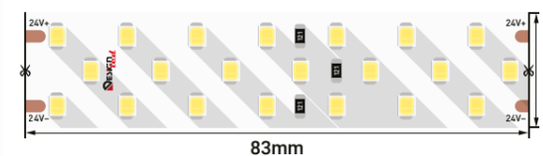
001082 2500x49x32 мм

Түсі  
Цвет



003118 2500x49x32 мм

DSG2252 ұсынылатын таспасы  
Рекомендуемая лента DSG2252  
10 бетті қар.



Профильге арналған толымдаушылар LE.4932

Комплекующие для профиля LE.4932

Тура коннектор  
Прямой коннектор

Артикулы  
Артикул

001970

Атауы  
Наименование

CN1002

Өлшемдері  
Размеры

9,7x2,7x1000 мм



## LE.6332 профілі

Таспаның максималды ені  
Максимальная ширина ленты

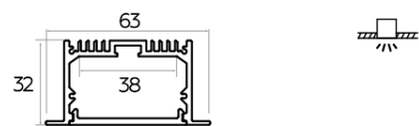
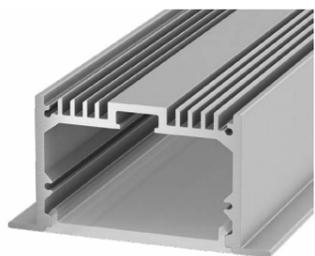
38 мм

Таспаның максималды қуаты  
Максимальная мощность ленты

36 Вт/м



Нұсқаулық  
Инструкция

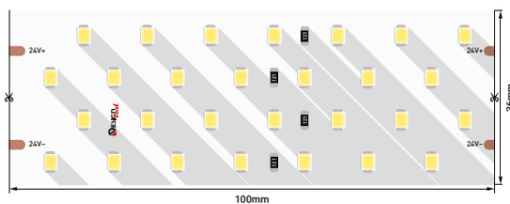


Артикулы Артикул	Өлшемдері Размеры	Түсі Цвет
001078	2500x63x32 мм	Түссіз
003561	2500x63x32 мм	Ақ

### DSG2280 ұсынылатын таспасы

Рекомендуемая лента DSG2280

11 бетті қар.



### Профильге арналған толымдаушылар LE.6332

Комплектующие для профиля LE.6332

#### Тура коннектор

Прямой коннектор



Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Өлшемдері Размеры
001970	CN1002	9,7x2,7x1000 мм

## LE.8832 профілі

Таспаның максималды ені  
Максимальная ширина ленты

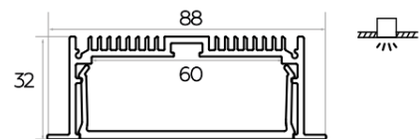
60 мм

Таспаның максималды қуаты  
Максимальная мощность ленты

42 Вт/м



Нұсқаулық  
Инструкция

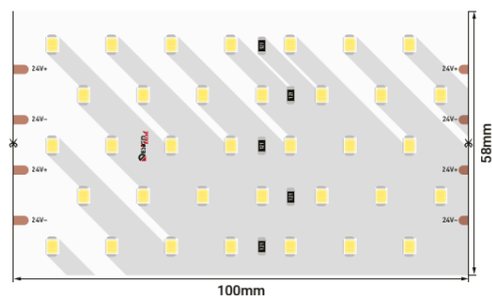


Артикулы Артикул	Өлшемдері Размеры	Түсі Цвет
001080	2500x88x32 мм	Түссіз

### DSG2350 ұсынылатын таспасы

Рекомендуемая лента DSG2350

11 бетті қар.

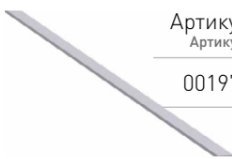


### Профильге арналған толымдаушылар LE.6332

Комплектующие для профиля LE.6332

#### Тура коннектор

Прямой коннектор



Артикулы Артикул	Атауы Наименование	Өлшемдері Размеры
001970	CN1002	9,7x2,7x1000 мм



Профиль для светодиодной ленты  
Жарық диодты таспасына арналған профілі



Кіріктірілетін шырағандар төбелерінің конфигурациясы жүйесі әр алуан: керілген, гипсті-картон, жақтаулы жүйелері бар әр түрлі тұрғылықты және қоғамдық үй-жайларда жалпы және акценттік бағытталған жарықтандыру үшін қолданылады. Біздің заманауи технологияларымыздың арқасында сіз жарқырау бұрышы ауқымды жалпы жарықтандыруды қамтамасыз етіп, сонымен қатар айналатын және келбеу механизмдері бар шырағандарды пайдаланып, өз кеңістігіңізді барынша жайлы жарықтандыра аласыз, интерьердегі қызықты текстуралар мен арт объектілеріне баса назар аудартатын жарық акценттерін жасай аласыз.

Встраиваемые светильники применяются для создания общего и акцентного направленного освещения в различных жилых и общественных помещениях с многообразной системой конфигураций потолков: натяжных, гипсокартонных, реечных. Благодаря нашим современным технологиям, Вы сможете создать максимально комфортное освещение своего пространства, обеспечив общее освещение с широким углом свечения, а также используя светильники с поворотным и наклонным механизмами, создадите световые акценты, подчеркивающие интересные фактуры и арт объекты в вашем интерьере.

# КІРІКТІРІЛЕТІН ШЫРАҒДАНДАР

## СВЕТИЛЬНИКИ ВСТРАИВАЕМЫЕ





## SPL сериялы шырағдандар

Светильники серии SPL

Минималды дизайны бар SPL кіріктірілетін жарық диодты шырағданы қонақ бөлмесі, ас бөлме, дәліз және кеңсе үй-жайындағы акценттік жарықтандырудың тамаша шешімі. Айналмалы конструкциясының арқасында сіз интерьердегі арт-объектілерді айшықтап, кеңістіктегі қызықты дизайнерлік шешімдерді визуалды ерекшелей аласыз.

Встраиваемый светодиодный светильник SPL в минималистичном дизайне – это прекрасное решение для акцентного освещения в гостиной, кухне, коридоре, а также офисном пространстве. Благодаря поворотной конструкции вы всегда можете красиво подчеркнуть арт-объекты в интерьере и визуально выделить интересные дизайнерские решения в пространстве.



Монтаждау типі:  
төбелік кіріктірілетін  
Тип монтажа:  
потолочный встраиваемый



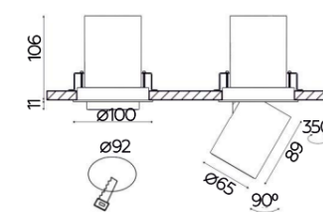
Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
24°



Нұсқаулық  
Инструкция



SPL-R1-12



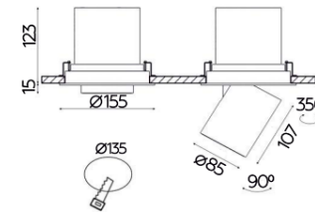
### SPL-R1-12

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 12 Вт  
Өлшемдері | Размеры 100x117 мм  
IP 20  
CRI 80

Артикулы Артикул	810 Лм	3000 К
002331	810 Лм	3000 К



SPL-R1-25



### SPL-R1-25

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 12 Вт  
Өлшемдері | Размеры 100x117 мм  
IP 20  
CRI 80

Артикулы Артикул	1700 Лм	3000 К
003436	1700 Лм	3000 К
003437	1700 Лм	4000 К



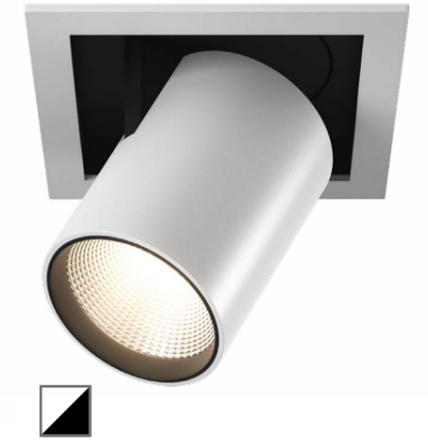
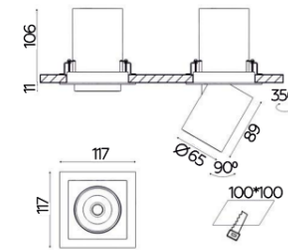


## SPL сериялы шырағандар

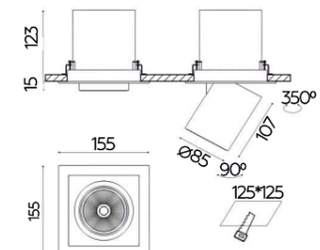
Светильники серии SPL



SPL-SQ1-12



SPL-SQ1-25



Монтаждау типі:  
төбелік кіріктірілетін  
Тип монтажа:  
потолочный встраиваемый



Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
24°

### SPL-SQ1-12

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 12 Вт  
Өлшемдері | Размеры 117x117x117 мм  
IP 20  
CRI 80

Артикулы Артикул	Арт	Спектр	Артикулы Артикул	Арт	Спектр
002329	810 Лм	3000 К	003438	1700 Лм	3000 К
005295	845 Лм	4000 К	003439	1700 Лм	4000 К

### SPL-SQ1-25

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 25 Вт  
Өлшемдері | Размеры 152x152x136 мм  
IP 20  
CRI 80

Артикулы Артикул	Арт	Спектр	Артикулы Артикул	Арт	Спектр
002329	810 Лм	3000 К	003438	1700 Лм	3000 К
005295	845 Лм	4000 К	003439	1700 Лм	4000 К



Нұсқаулық  
Инструкция

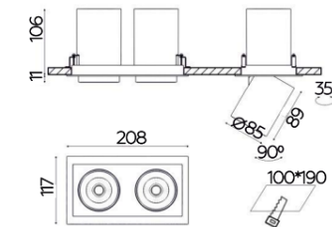


## SPL сериялы шырағандар

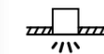
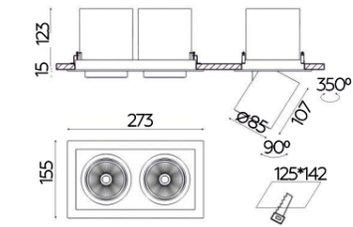
Светильники серии SPL



SPL-SQ2-12



SPL-SQ2-25



Монтаждау типі:  
төбелік кіріктірілетін  
Тип монтажа:  
потолочный встраиваемый



Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
24°



Нұсқаулық  
Инструкция

### SPL-SQ2-12

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220-240 В  
Қуаты | Мощность 2x12 Вт  
Өлшемдері | Размеры 208x117x117мм  
IP 20  
CRI 80

Артикулы Артикул	Арт	Спектр	Арт
002330	1650 Лм	3000 К	
002787	1650 Лм	4000 К	

### SPL-SQ2-25

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220-240 В  
Қуаты | Мощность 2x25 Вт  
Өлшемдері | Размеры 272x152x136 мм  
IP 20  
CRI 80

Артикулы Артикул	Арт	Спектр	Арт
003440	3400 Лм	3000 К	
003441	3400 Лм	4000 К	





## DL-MJ-1003/1004 сериялы шырағдандар

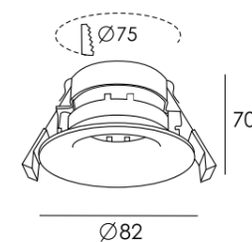
Светильники серии  
DL-MJ-1003/1004

DL-MJ-1003G сериялы кіріктірілетін шырағдан минималды дизайнда ақ және қара түстерде жасалған. Өлшемдері шағын және жақтаулары жұқа болуына байланысты шырағдан кез келген кеңістікті акцентті жарықтандыру үшін жарамды.

Встраиваемый светильник серии DL-MJ-1003G выполнен в минималистичном дизайне в двух цветах: черном и белом. Благодаря своим компактным размерам и тонкой рамке, светильник хорошо подойдет для создания акцентного освещения любого пространства.



DL-MJ-1003G



DL-MJ-1003G

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Шамның максималды қуаты 35 Вт дейін |  
Максимальная мощность лампы до 35 Вт  
Өлшемдері | Размеры 82x70 мм  
IP 20  
CRI 80  
Цоколи | Цоколь GU10

Артикулы  
Артикул

002962



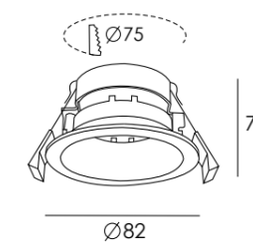
Қара  
Черный

002963



Ақ  
Белый

DL-MJ-1004G



DL-MJ-1004G

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Шамның максималды қуаты 35 Вт дейін |  
Максимальная мощность лампы до 35 Вт  
Өлшемдері | Размеры 82x70 мм  
IP 20  
CRI 80  
Цоколи | Цоколь GU10

Артикулы  
Артикул

002973



Қара  
Черный

002972



Ақ  
Белый



Монтаждау типі:  
тебелік кіріктірілетін  
Тип монтажа:  
потолочный встраиваемый



Нұсқаулық  
Инструкция



## DL-MJ-1012G сериялы шырағдандар

Светильники серии DL-MJ-1012G

Қосарлы нүктелі кіріктірілетін шырағдандарды негізгі жарық ретінде де, қосымша жарық ретінде де пайдалануға болады. Шырағданның жұқа жақтауы бар әмбебап дизайны интерьердің кез келген шешімімен мінсіз үйлеседі

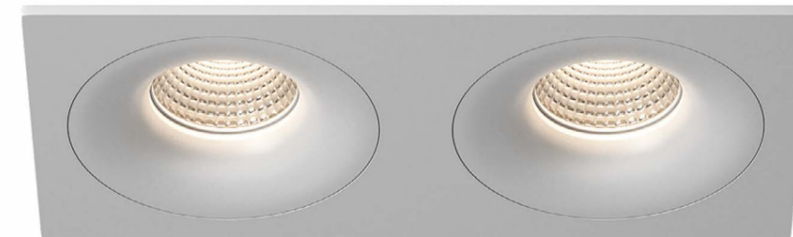
Двойные точечные встраиваемые светильники возможно использовать как для основного, так и для дополнительного освещения. Универсальный дизайн светильника с тонкой рамкой будет гармонично сочетаться с любым интерьерным решением.



Монтаждау типі:  
тебелік кіріктірілетін  
Тип монтажа:  
потолочный встраиваемый



Нұсқаулық  
Инструкция

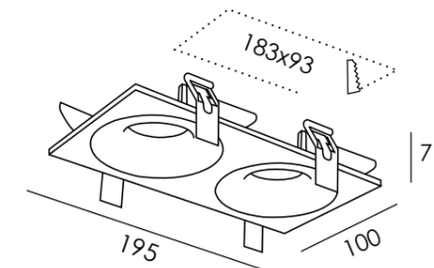


Светильники встраиваемые

Кіріктірілетін шырағдандар



DL-MJ-1012G



DL-MJ-1012G

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220 В  
Шамның максималды қуаты 35 Вт дейін |  
Максимальная мощность лампы до 35 Вт  
Өлшемдері | Размеры 195x100x71 мм  
IP 20  
CRI 80  
Цоколі | Цоколь GU10

Артикулы  
Артикул

002984



Қара  
Черный

002983



Ақ  
Белый



## DL-MJ-1006G сериялы шырағдандар

Светильники серии DL-MJ-1006G

DL-MJ-1006G сериялы кіріктірілетін шырағдандарының айналмалы конструкциясы жарықты кез келген бағытқа бағыттауға мүмкіндік береді. Шырағдан корпусы алюминийден жасалған. Радиаторының тиімділігі жоғары конструкциясы сенімді жылу бұруды қамтамасыз етеді.

Поворотная конструкция встраиваемых светильников серии DL-MJ-1006G позволяет направлять свет в любую сторону. Корпус светильника выполнен из алюминия. Высокоэффективная конструкция радиатора обеспечивает надежный теплоотвод.



Монтаждау типі:  
тебелік кіріктірілетін  
Тип монтажа:  
потолочный встраиваемый

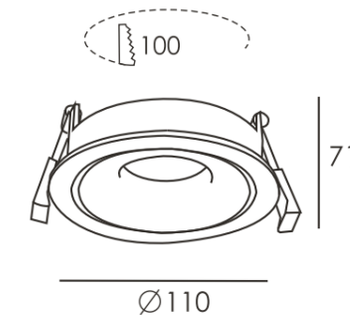


Нұсқаулық  
Инструкция



Светильники встраиваемые  
Кіріктірілетін шырағдандар

### DL-MJ-1006G



### DL-MJ-1006G

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220 В  
Шамның максималды қуаты 35 Вт дейін |  
Максимальная мощность лампы до 35 Вт  
Өлшемдері | Размеры 110x71 мм  
IP 20  
CRI 80  
Цоколі | Цоколь GU10

Артикулы  
Артикул

002986



Қара  
Черный

002985



Ақ  
Белый



## FA сериялы шырағдандар

Светильники серии FA

Дөңгелек пішінді FA сериялы, сейілткіші және корпусы сапалы алюминийден жасалған кіріктірілетін төбе шырағдандары үш түрлі өлшемде қол жетімді. Айналымы механизмі жарық ағысын максималды жұмсақ және біркелкі етіп, оны қажетті бағытқа бағыттауға мүмкіндік береді. FA сериялы шырағдандар ғимаратты негізгі жарықтандыру үшін жарамды.

Встраиваемые потолочные светильники серии FA круглой формы с рассеивателем и корпусом, выполненными из качественного алюминия, доступны в трех размерах. Поворотный механизм создает световой поток максимально мягким и равномерным, позволяя его направить в необходимую сторону. Светильники серии FA прекрасно подойдут для основного освещения помещения.



Монтаждау типі:  
төбелік кіріктірілетін  
Тип монтажа:  
потолочный встраиваемый



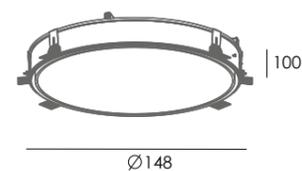
Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
110°



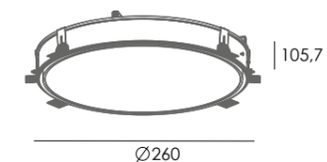
Нұсқаулық  
Инструкция



FA-DOMO-153514A



FA-DOMO-188114A



### FA-DOMO-153514A

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 5,8 Вт  
Өлшемдері | Размеры 148x100 мм  
IP 20  
CRI 90

Артикулы  
Артикул



003539 307 Лм 3000 К

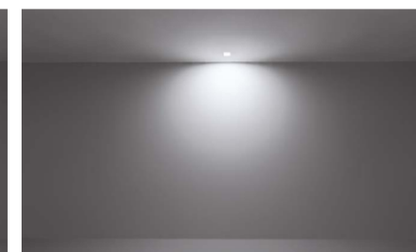
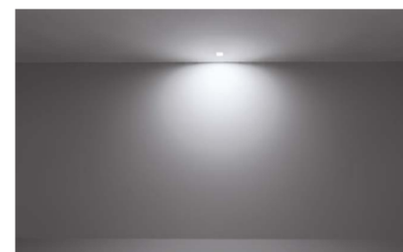
### FA-DOMO-188114A

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 19,2 Вт  
Өлшемдері | Размеры 260x105,7 мм  
IP 20  
CRI 90

Артикулы  
Артикул



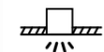
003540 1056 Лм 3000 К





## FA сериялы шырағдандар

Светильники серии FA



Монтаждау типі:  
төбелік кіріктірілетін  
Тип монтажа:  
потолочный встраиваемый



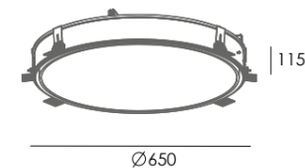
Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
110°



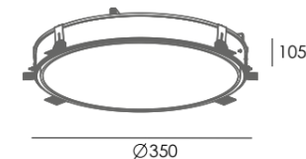
Нұсқаулық  
Инструкция



FA-DOMO-188314A



FA-DOMO-188214A



**FA-DOMO-188314A**

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 48,3 Вт  
Өлшемдері | Размеры 650x115 мм  
IP 20  
CRI 90

Артикулы  
Артикул



003542 2657 Лм 3000 К

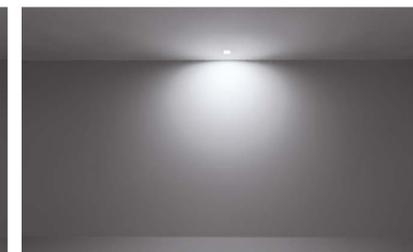
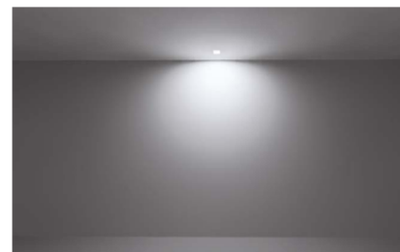
**FA-DOMO-188214A**

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 23,7 Вт  
Өлшемдері | Размеры 350x105,7 мм  
IP 20  
CRI 90

Артикулы  
Артикул



003541 1304 Лм 3000 К





## BQ сериялы шырағдандар

Светильники серии WL-BQ

BQ сериялы кіріктірілетін төбе шырағдандарын жөндеудің кез келген кезеңінде оңай монтаждауға болады. Жұқа декоративті жақтауы қажет жағдайда монтаждау саңылауының бұдырларын жасыруға мүмкіндік береді. Диммирленетін шырағдандар артқы фронтта жұмыс жасайтын TRIAC 0-10 фазалық диммерімен жұмысқа арналған. Шырағданның корпусы акрил сейілтікіші бар алюминийден жасалған, ол көзге жайлы жұмсақ жарық шығарады. Шырағдандардың бұл сериясы екі түс шешімінде: ақ және қара түсте және үш өлшем нұсқасында қол жетімді.

Встраиваемые потолочные светильники серии BQ легко монтировать на любом этапе ремонта. Тонкая декоративная рамка позволяет при необходимости скрыть неровности монтажного отверстия. Светильники диммируемые и рассчитаны на работу с фазовыми диммерами TRIAC 0-10, работающими по заднему фронту. Корпус светильника выполнен из алюминия с акриловым рассеивателем, который создает мягкий свет комфортный для глаз. Эта серия светильников представлена в двух цветовых решениях: белом и черном, а также в трех вариантах размеров.



Монтаждау типі:  
төбелік кіріктірілетін  
Тип монтажа:  
потолочный встраиваемый



Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания

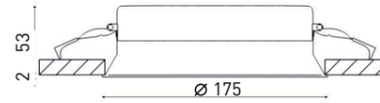
110°



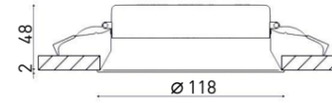
Нұсқаулық  
Инструкция



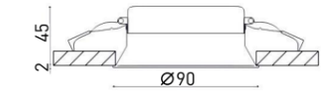
BQ009120



BQ009115



BQ009109



### BQ009120

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 45-84 В  
Қуаты | Мощность 20 Вт  
Өлшемдері | Размеры 175x55мм  
IP 20  
CRI 80

Артикулы  
Артикул



003126	□	1450 Лм	3000 К
005647	■	1450 Лм	3000 К
003127	□	1474 Лм	4000 К
005648	■	1474 Лм	4000 К

### BQ009115

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 45-63 В  
Қуаты | Мощность 15 Вт  
Өлшемдері | Размеры 118x50 мм  
IP 20  
CRI 80

Артикулы  
Артикул



005645	■	1140 Лм	3000 К
003124	□	1140 Лм	3000 К
003125	■	1153 Лм	4000 К
005646	□	1153 Лм	4000 К

### BQ009109

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24-40 В  
Қуаты | Мощность 9 Вт  
Өлшемдері | Размеры 90x47 мм  
IP 20  
CRI 80

Артикулы  
Артикул



003122	□	660 Лм	3000 К
005649	■	660 Лм	3000 К
003123	□	680 Лм	4000 К
005650	■	680 Лм	4000 К



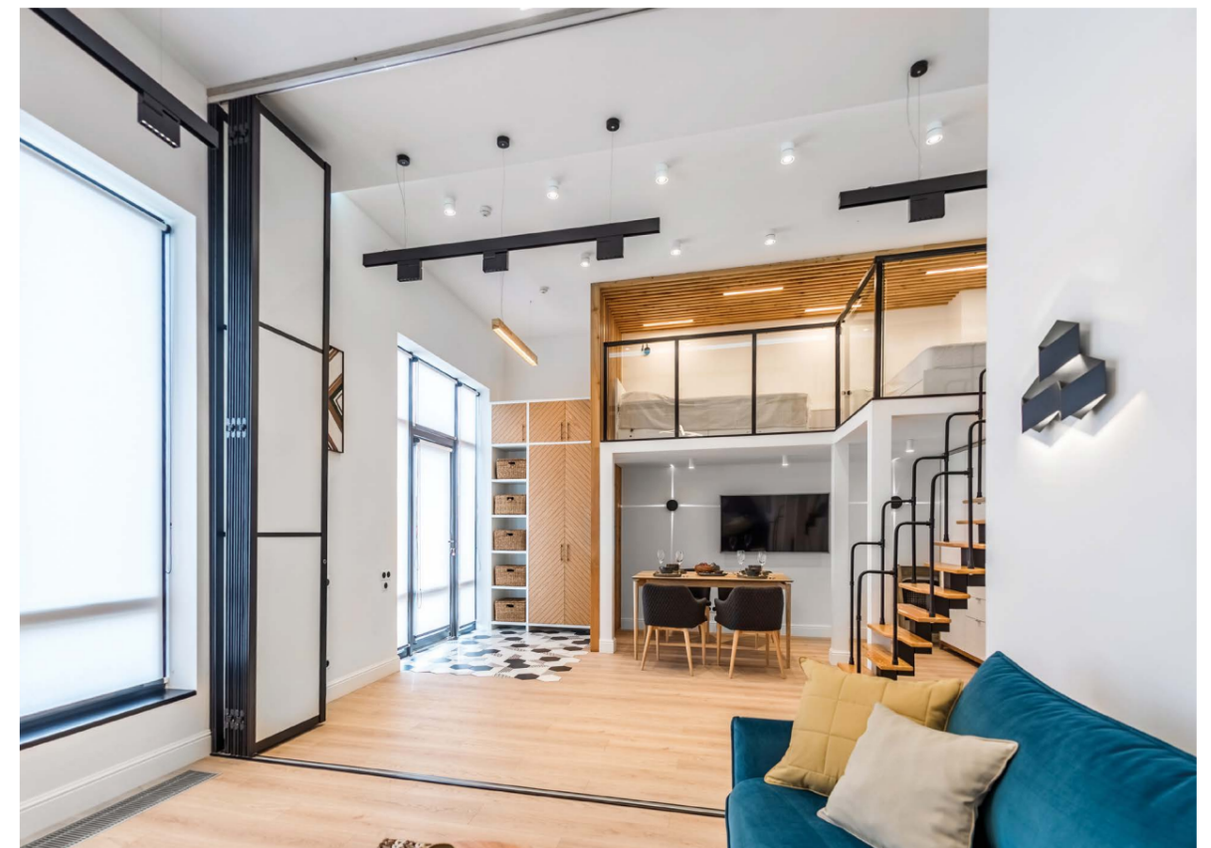


Тұрғын және қоғамдық кеңістіктердің интерьерін жарықтандырудың көп деңгейлі жүйесін жобалаудағы соңғы тенденцияларға сүйеніп, жабыстырылатын жарық диодты шырағандар бірден бірнеше функционалды және сәндік міндеттерді шешеді. Жабыстырылатын шырағандар кез-келген бөлмеде негізгі және акцентті жарықтандырудың ыңғайлы жүйесін құруға, сондай-ақ күрделі құрылыс жұмыстарын жүргізбестен дәліздер мен баспалдақтардағы кезекші және навигациялық жарықтандыруды жасауға көмектеседі.

Следуя последним тенденциям в оформлении многоуровневой системы освещения интерьеров жилых и общественных пространств, накладные светодиодные светильники решают сразу несколько функциональных и декоративных задач. Накладные светильники помогут создать удобную систему основного и акцентного освещения в любой комнате, а также дежурное и навигационное освещение в коридорах и лестничных пролетах, не требуя сложных работ по встройке.

# ЖАБЫСТЫРЫЛАТЫН ШЫРАҒ ДАНДАР

СВЕТИЛЬНИКИ НАКЛАДНЫЕ





## SPL сериялы шырағдандар

Светильники серии SPL



SPL сериялы жабыстырылатын шырағдандардың ықшам және классикалық дизайны жайлы негізгі жарықты қамтамасыз етеді. Батырылған жарық көзі көзді қарықтыратын әсерді жояды. Бекіту элементтері корпустың ішіне жасырылған. SPL шырағдандарын интерьер нысандарын акцентті жарықтандыру үшін қолдануға болады. Шырағданның корпусы алюминийден жасалған және ақ, қара түсті екі түс шешімінде жасалған.

Лаконичный и классический дизайн накладного светильника серии SPL создает комфортное основное освещение. Утопленный источник света исключает слепящий эффект для глаз. Элементы крепежа скрыты внутри корпуса. Светильник SPL можно использовать в качестве акцентного освещения предметов интерьера. Корпус светильника выполнен из алюминия и представлен в двух цветовых решениях: белом и черном.



Монтаждау типі:  
төбелік жапсырмалы  
Тип монтажа:  
потолочный накладной



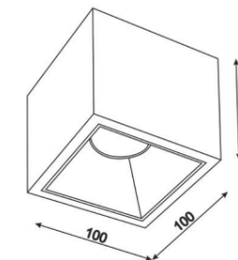
Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
24°



Нұсқаулық  
Инструкция



SPL-CB-18



SPL-CB-18

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 18 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 100x100x100 мм

Артикулы Артикул	Ақпарат	Жарық Свет	Температура Температура
002328 □	1465 Лм	Жарық	3000 К
002848 ■	1465 Лм	Жарық	3000 К
005430 □	1556 Лм	Жарық	4000 К
005429 ■	1556 Лм	Жарық	4000 К





## RT-MJ-2080 сериялы шырағдандар

Светильники серии RT-MJ-2080



RT-MJ-2080 сериялы шырағдандар интерьердегі жалпы және акценттік жарықтандыруға арналған. Жоғары түс берілісі индексі және соңғы буынның жарық диодтары жайлы жарықтандыру температурасын қалыптастырады.

Светильники серии RT-MJ-2080 предназначены для акцентного и общего освещения в интерьере. Высокий индекс цветопередачи и светодиоды последнего поколения создают комфортную температуру свечения.



Монтаждау типі:  
төбелік жапсырмалы  
Тип монтажа:  
потолочный накладной



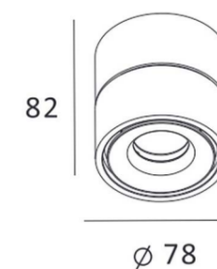
Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
36°



Нұсқаулық  
Инструкция



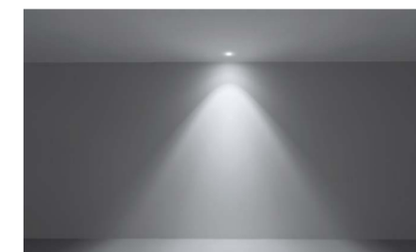
RT-MJ-2080



## RT-MJ-2080

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 8 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 78x82 мм

Артикулы Артикул	Жарық Лм	Түс Температура
004760 □	835 Лм	3000 К
004761 ■	835 Лм	3000 К





## I-SF сериялы шырағдандар

Светильники серии I-SF



I-SF сериялы шырағдандар интерьердегі жалпы және акценттік жарықтандыруға арналған. Жоғары түс берілісі индексі, айналмалы корпусы және соңғы буынның жарық диодтары жайлы жарықтандыру температурасын қалыптастырады.

Светильники серии I-SF предназначены для акцентного и общего освещения в интерьере. Высокий индекс цветопередачи, поворотный корпус и светодиоды последнего поколения создают комфортную температуру свечения.



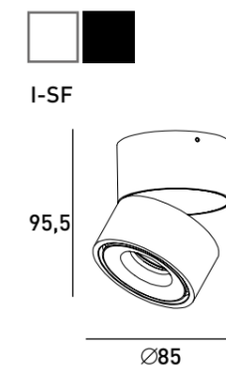
Монтаждау типі:  
төбелік жапсырмалы  
Тип монтажа:  
потолочный накладной



Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
60°



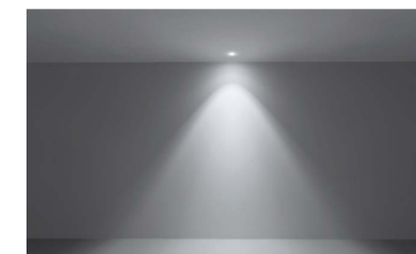
Нұсқаулық  
Инструкция



### I-SF

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 15 Вт  
IP 20  
CRI 90  
Өлшемдері | Размеры 85x95,5 мм

Артикулы Артикул	А	Б	С
005109 □	905 Лм	3000 К	
005435 □	905 Лм	4000 К	
005110 ■	905 Лм	3000 К	
005434 ■	905 Лм	4000 К	





## МJ-2045 сериялы шырағдандар

Светильники серии MJ-2045

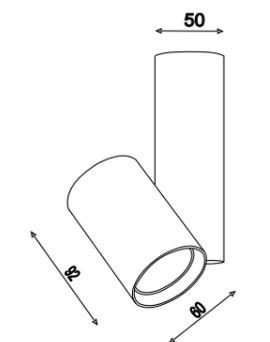


МJ-2045 айналмалы механизмі бар шырағданы жарық ағысының бағытын жылдам өзгертіп және заманауи дизайнда қызықты фактуралар мен формаларды ерекшелеп, акцентті жарық шешімдерін қамтамасыз етеді.

Светильник серии MJ-2045 с поворотным механизмом легко изменяет направление светового потока и помогает создавать акцентные световые решения в современном дизайне, подчеркивая интересные фактуры и формы.



МJ-2045



МJ-2045



Монтаждау типі:  
төбелік жапсырмалы  
Тип монтажа:  
потолочный накладной



Нұсқаулық  
Инструкция

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Шамның максималды қуаты 35 Вт дейін |  
Максимальная мощность лампы до 35 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 60x92x150 мм  
Цоколь | Цоколь GU10

Артикулы  
Артикул

002989



Қара  
Черный

002990



Ақ  
Белый



## Сериялы шырағдандар GW

Светильники серии GW

GW сериялы жабыстырылатын шырағдандар кез – келген интерьер шешімі үшін аса ыңғайлы екі дизайн түрінде ұсынылған- олар визуалды жайлылықтың жоғары деңгейін қамтамасыз ететін күңгірт диффузоры бар классикалық текше пішіні және тіктөртбұрыш пішіні. Шырағданның корпусы алюминийден жасалған және ақ және қара түсті ұнтақты бояумен боялған. Бекіту элементтері корпусың ішіне жасырылған.

Накладной светильник серии GW представлен в двух дизайнерских формах, которые идеально подойдут для любого интерьерного решения – это классический куб и прямоугольник с матовым рассеивателем, который обеспечивает высокий уровень зрительного комфорта. Корпус светильника выполнен из алюминия и покрашен порошковой краской белого и черного цвета. Элементы крепежа скрыты внутри корпуса.



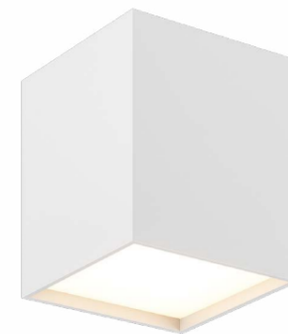
Монтаждау типі:  
төбелік жапсырмалы  
Тип монтажа:  
потолочный накладной



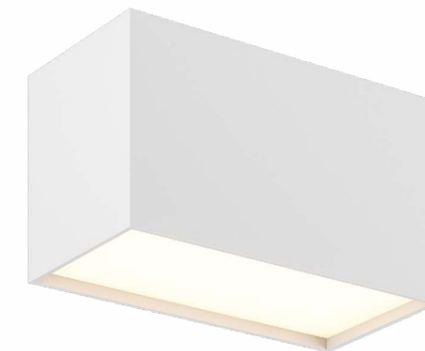
Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
180°



Нұсқаулық  
Инструкция



GW-8601-10



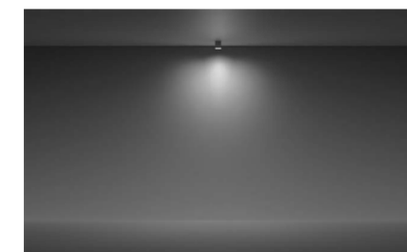
GW-8602-20



### GW-8601-10

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 10 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 100x100x110 мм

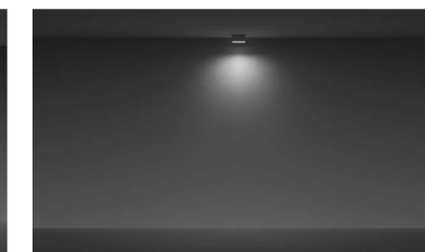
Артикулы Артикул	Ақпарат	Спектр	Температура
004898 □	630 Лм	☀️	3000 К
004900 ■	550 Лм	☀️	3000 К
004899 □	630 Лм	☀️	4000 К
004901 ■	550 Лм	☀️	4000 К



### GW-8602-20

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 20 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 200x100x110 мм

Артикулы Артикул	Ақпарат	Спектр	Температура
004902 □	1300 Лм	☀️	3000 К
004904 ■	1200 Лм	☀️	3000 К
004903 □	1300 Лм	☀️	4000 К
004905 ■	1200 Лм	☀️	4000 К





## Сериялы шырағдандар GW

Светильники серии GW

Жарық көзі корпусына батырылған GW 8701 сериялы жабыстырылатын шырағдандары көзді қарықтыратын жарықты жойып, қажетті жарықтандыру аймақтарын ерекшелейді. Шырағданның корпусы алюминийден жасалып және ақ, қара түсті екі түс шешімінде жасалған.

Накладные светильники серии GW 8701 с утопленным в корпус источником света помогают исключить слепящий эффект для глаз, а также выделяют необходимые зоны освещения. Корпус светильника сделан из алюминия и представлен в двух цветовых решениях: белом и черном.



Монтаждау типі:  
төбелік жапсырмалы  
Тип монтажа:  
потолочный накладной



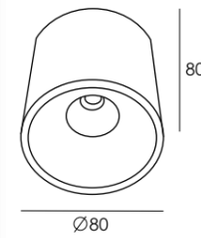
Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
60°



Нұсқаулық  
Инструкция



GW-8701-11



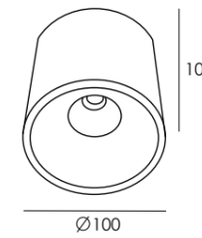
### GW-8701-11

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 11 Вт  
IP 20  
CRI 98  
Өлшемдері | Размеры Ø 80x80 мм

Артикулы Артикул	Артикул	Артикул	Артикул
005240	645 Лм	3000 К	
008753	645 Лм	3000 К	



GW-8701-20



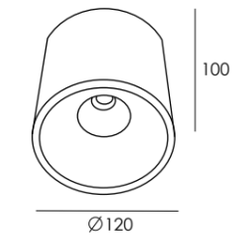
### GW-8701-20

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 20 Вт  
IP 20  
CRI 98  
Өлшемдері | Размеры Ø 100x100 мм

Артикулы Артикул	Артикул	Артикул	Артикул
005241	1356 Лм	3000 К	
005242	1356 Лм	3000 К	



GW-8701-30



### GW-8701-30

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220–240 В  
Қуаты | Мощность 30 Вт  
IP 20  
CRI 98  
Өлшемдері | Размеры Ø 120x100 мм

Артикулы Артикул	Артикул	Артикул	Артикул
005243	2107 Лм	3000 К	
005244	2107 Лм	3000 К	





## BQ сериялы шырағдандар

Светильники серии BQ

Классикалық цилиндр пішінінде жасалған жабыстырылатын BQ шырағдандары. Призма пішінді сейілткіші үй-жайдың ішін бірқалыпты жарықтандыруға мүмкіндік береді. Шырағданның корпусы алюминийден дайындалған және ақ және қара түсті ұнтақты бояумен боялған.

Накладные светильники серии BQ выполнены в классической цилиндрической форме. Призматический рассеиватель позволяет создавать равномерное освещение в помещении. Корпус светильника изготовлен из алюминия и покрашен порошковой краской белого и черного цвета.



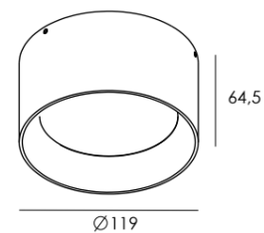
Монтаждау типі:  
тебелік жапсырмалы  
Тип монтажа:  
потолочный накладной



Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
80°



**BQ-SF12**



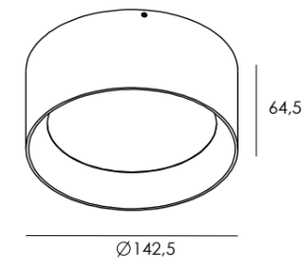
**BQ-SF12**

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220 В  
Қуаты | Мощность 12 Вт  
IP 20  
CRI 90  
Өлшемдері | Размеры Ø 119x64 мм

Артикулы Артикул	Ақ/Қара	Лм	Температура
007128 ■	630 Лм	3000 К	
007129 □	630 Лм	3000 К	
007130 ■	630 Лм	4000 К	
007131 □	630 Лм	4000 К	



**BQ-SF20**



**BQ-SF20**

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220 В  
Қуаты | Мощность 20 Вт  
IP 20  
CRI 90  
Өлшемдері | Размеры Ø 143,5x64 мм

Артикулы Артикул	Ақ/Қара	Лм	Температура
007132 ■	920 Лм	3000 К	
007133 □	920 Лм	3000 К	
007134 ■	920 Лм	4000 К	
007135 □	920 Лм	4000 К	



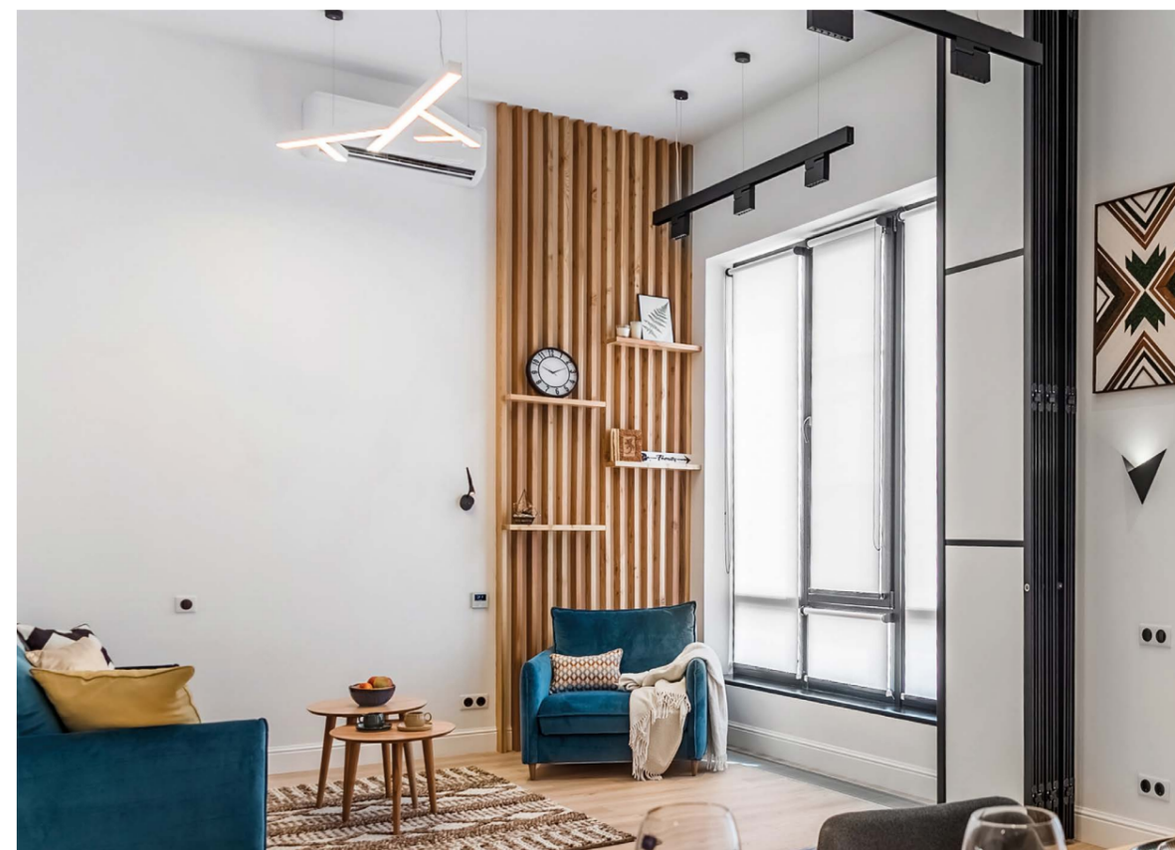


Кеңістікті жарықтандырудың соңғы технологиялары мен геометриялық пішіндердің шығармашылық үйлесімі бізге Lux сериялы профильді шырағандар жасауға мүмкіндік берді. Осы жарық жүйесі төбесі биік сәулет пен интерьерге оңай кірігеді. Шырағандар жабыстырылатын және аспалы болуы мүмкін.

Креативное сочетание последних технологий освещения пространства и геометрических форм помогло нам создать профильные светильники серии Lux. Эта световая система легко интегрируется в архитектуру и интерьер больших пространств с высоким потолком. Светильники могут быть накладными или подвесными.

# LUX ПРОФИЛІНЕН ЖАСАЛҒАН ШЫРАҒДАНДАР

СВЕТИЛЬНИКИ ИЗ ПРОФИЛЯ LUX





## I-TYPE сериялы шырағдандар

Светильники серии I-TYPE



Жеке жобалар бойынша шырағдандар дайындау  
Производство светильников по индивидуальным проектам



Монтаждау типі: төбелік аспалы  
Тип монтажа: потолочный подвесной



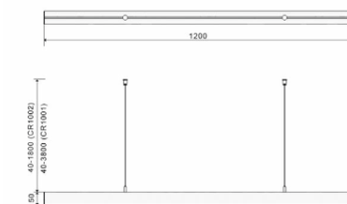
Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
120°



RAL бойынша бояу  
Окраска по RAL



I-Type-5050-12-32



I-Type-5050-25-65



I-TYPE сериялы шырағдандары алюминий профілінен жасалған және оның корпусының дизайнына байланысты жылуды тиімді түрде бұрады, бұл жарық диодты жолақтың бастапқы жарықтығын сақтауға мүмкіндік береді. Шырағдандарды жеке жобалау бойынша дайындауға болады: шырағданның кез келген өлшемі, қуаты, түс температурасы және геометриялық пішінін таңдауға болады.

Светильник серии I-TYPE изготавливается из алюминиевого профиля, и, благодаря своей конструкции корпуса, эффективно отводит тепло, позволяя сохранить изначальную яркость светодиодной ленты. Возможно производство светильников по индивидуальным проектам: любой размер светильника, мощность, цветовая температура, а также геометрическая форма.

### I-Type-5050-12-32

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24 В  
Қуаты | Мощность 32 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 1200x50x50 мм

Артикулы  
Артикул

004911 2678 Лм 3000 К



### I-Type-5050-25-65

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24 В  
Қуаты | Мощность 65 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 2500x50x50 мм

Артикулы  
Артикул

004912 5430 Лм 4000 К





## L-TYPE сериялы шырағдандар

Светильники серии L-TYPE

Жеке жобалар бойынша шырағдандар дайындау  
 Производство светильников по индивидуальным проектам



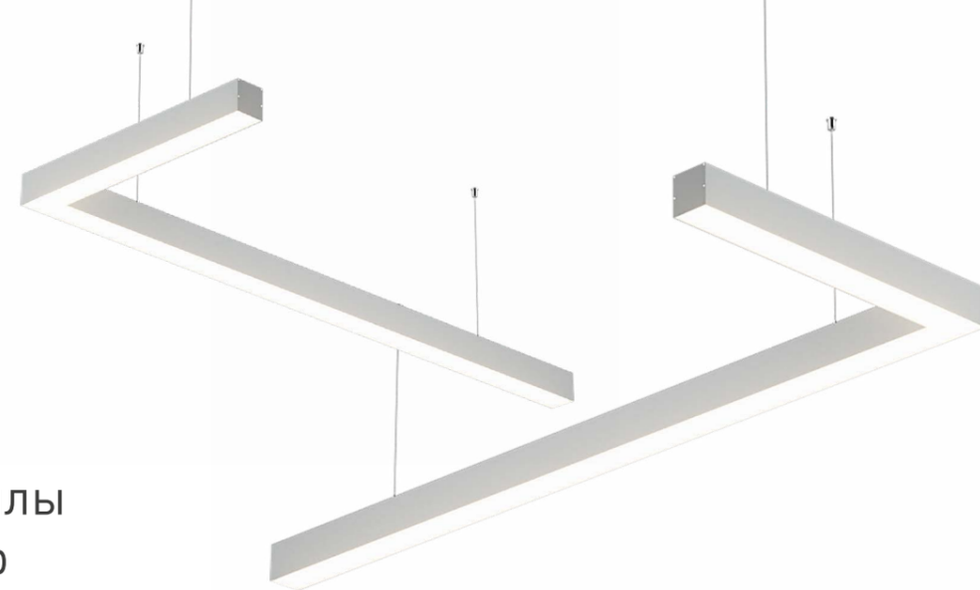
Монтаждау типі: төбелік аспалы  
 Тип монтажа: потолочный подвесной



Сейілу бұрышы  
 Угол рассеивания  
 120°



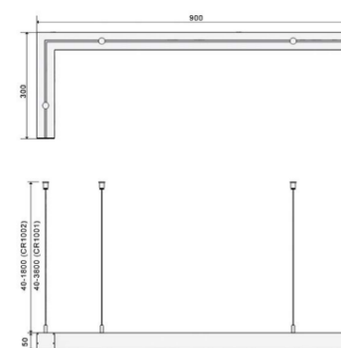
RAL бойынша бояу  
 Окраска по RAL



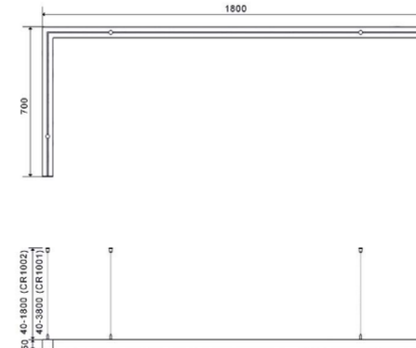
Светильники из профиля LUX  
 LUX профілінен жасалған шырағдандар



L-Type-5050-0903-32



L-Type-5050-1807-65



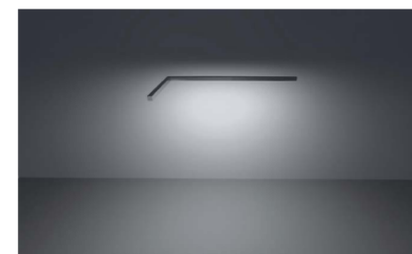
L-Type-5050-0903-32

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24 В  
 Қуаты | Мощность 32 Вт  
 IP 20  
 CRI 85  
 Өлшемдері | Размеры 900x300x50 мм

Артикулы  
 Артикул



2606 Лм  
 4000 К



L-Type-5050-1807-65

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24 В  
 Қуаты | Мощность 65 Вт  
 IP 20  
 CRI 85  
 Өлшемдері | Размеры 1800x700x50 мм

Артикулы  
 Артикул



5580 Лм  
 3000 К





## U-TYPE сериялы шырағдандар

Светильники серии U-TYPE

U-TYPE сериялы профильді шырағдан тұрғылықты кеңістікті оңай безендіріп, интерьердің геометриялық сызықтарының үйлесімін қолдайды. Ал жарықты ауқымды сөйілту біркелкі жарықтандыру және жоғары көру жайлылығын қамтамасыз етеді.

Профильные светильники серии U-TYPE с легкостью украсят жилое пространство, визуально поддерживая лаконичность геометрических линий интерьера. А широкое светораспределение обеспечит равномерную освещенность и высокую степень зрительного комфорта.



Жеке жобалар бойынша шырағдандар дайындау  
Производство светильников по индивидуальным проектам



Монтаждау типі: төбелік аспалы  
Тип монтажа: потолочный подвесной

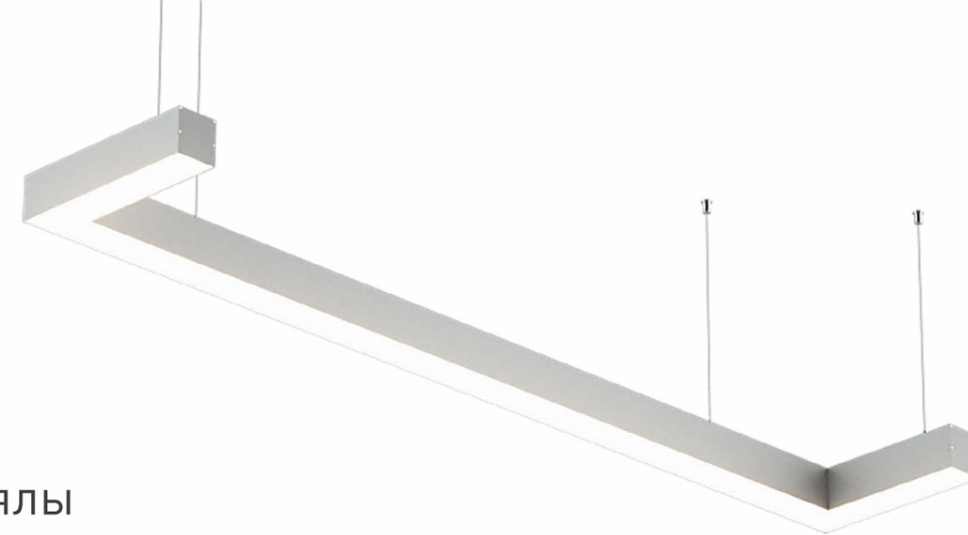


Сөйілу бұрышы  
Угол рассеивания  
120°



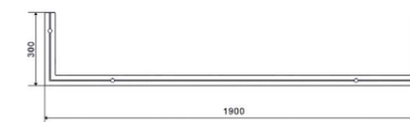
**RAL**

RAL бойынша бояу  
Окраска по RAL



Светильники из профиля LUX

LUX профілінен жасалған шырағдандар



### U-Type-5050-1903-65

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24 В  
Қуаты | Мощность 65 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 1900x300x50 мм

Артикулы  
Артикул



004915 5430 Лм 4000 К





## O-TYPE сериялы шырағдандар

Светильники серии O-TYPE

O-TYPE сериялы профильді шырағдан төбесі биік қоғамдық кеңістіктерді безендіру үшін жарамды. Тік бұрышты пішіні және жарықты жұмсақ сөйілту кеңістікті визуалды кеңейтеді.

Профильный светильник серии O-TYPE прекрасно подойдет для оформления общественных пространств с высоким потолком. Прямоугольная форма и мягкое рассеянное свечение визуально расширяют пространство.



Жеке жобалар бойынша шырағдандар дайындау  
Производство светильников по индивидуальным проектам



Монтаждау типі: төбелік аспалы  
Тип монтажа: потолочный подвесной



Сөйілту бұрышы  
Угол рассеивания  
120°



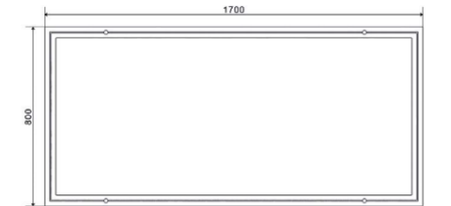
RAL бойынша бояу  
Окраска по RAL



Светильники из профиля LUX  
LUX профілінен жасалған шырағдандар



O-Type-5050-1708-130



O-Type-5050-1708-130

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24 В  
Қуаты | Мощность 130 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 1700x800x50 мм

Артикулы  
Артикул



004916 11160 Лм 3000 К





## Pen-Type және Hex-Type сериялары шырағандар

Светильники серий Pen-Type и Hex-Type

Аспалы профильді сериялы шырағандардың ерекше геометриялық пішіні қоғамдық және тұрғылықты кеңістіктегі интерьердің замануи стилін айқындайды.

Подвесные профильные светильники серии профиля необычной геометрической формы подчеркнут современный стиль интерьера общественного и жилого пространства.



Жеке жобалар бойынша шырағандар дайындау  
Производство светильников по индивидуальным проектам



Монтаждау типі: төбелік аспалы  
Тип монтажа: потолочный подвесной



Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
120°



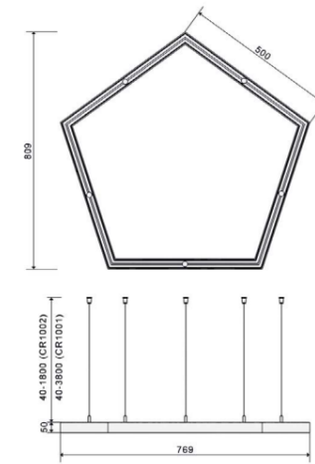
RAL бойынша бояу  
Окраска по RAL



Светильники из профиля LUX  
LUX профілінен жасалған шырағандар



Pen-Type-5050-05-65



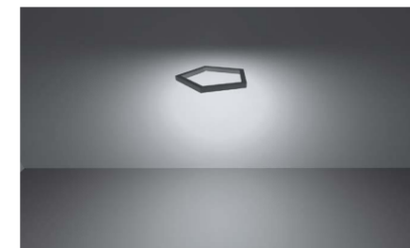
Pen-Type-5050-05-65

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24 В  
Қуаты | Мощность 65 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 769x809x50 мм

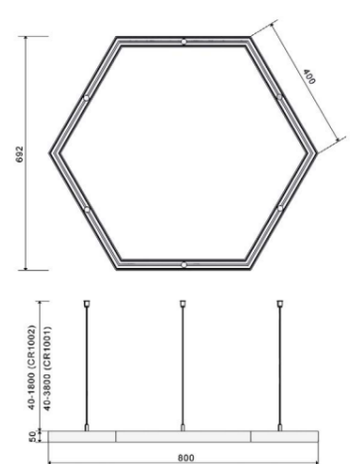
Артикулы  
Артикул



5430 Лм  
4000 К



Hex-Type-5050-04-63



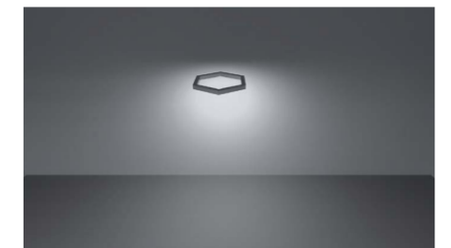
Hex-Type-5050-04-63

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24 В  
Қуаты | Мощность 63 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 800x692x50 мм

Артикулы  
Артикул



5356 Лм  
3000 К







Кеңістікті жарықтандырудың соңғы технологиялары мен геометриялық пішіндердің шығармашылық үйлесімі бізге Lux сериялы профильді шырағандар жасауға мүмкіндік берді. Осы жарық жүйесі төбесі биік сәулет пен интерьерге оңай кірігеді. Шырағандар жабыстырылатын және аспалы болуы мүмкін.

Креативное сочетание последних технологий освещения пространства и геометрических форм помогло нам создать профильные светильники серии Lux. Эта световая система легко интегрируется в архитектуру и интерьер больших пространств с высоким потолком. Светильники могут быть накладными или подвесными.

# ДИЗАЙНЕРЛІК ШЫРАҒДАНДАР

ДИЗАЙНЕРСКИЕ СВЕТИЛЬНИКИ





## ANCH Triple сериялы шырағандар

Светильники серии ANCH TRIPLE

Жапырақшалар пішініндегі ANCH Triple шырағандарының қызықты формасы жабыстырылатын шырағандарды әр түрлі геометриялық композицияларға біріктіріп, интерьердің ерекшелігін көрсетіп, эстетикалық әсерді күшейтеді. Шырағандар ақ және қара екі түс шешімінде жасалған.

Интересная форма светильников ANCH Triple в виде лепестков, позволяет объединять накладные светильники в различные геометричные композиции, подчеркивая уникальность вашего интерьера и усиливая эстетический эффект. Светильник представлен в двух цветовых решениях: черном и белом.



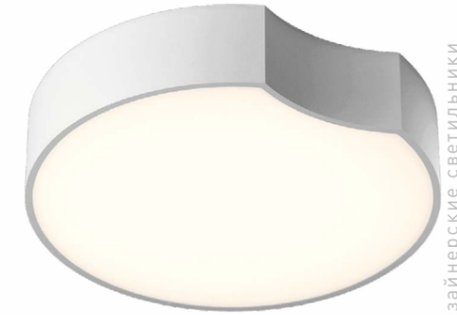
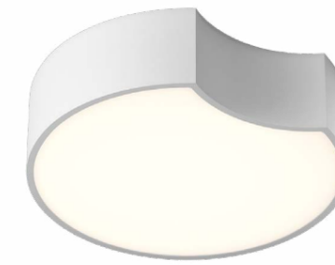
Монтаждау типі:  
төбелік жапсырмалы  
Тип монтажа:  
потолочный накладной



Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
120°



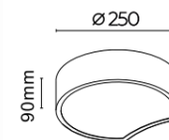
Нұсқаулық  
Инструкция



Дизайнерские светильники

Дизайнерлік шырағандар

AX14031-A



AX14031-A

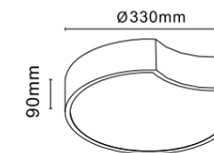
Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 52-69 В  
Қуаты | Мощность 12 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 250x90 мм

Артикулы  
Артикул



002040 ■ 1080 Лм 3000 К  
001974 □ 1080 Лм 3000 К

AX14031-B



AX14031-B

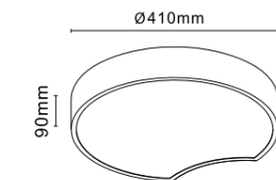
Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 52-69 В  
Қуаты | Мощность 22 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 330x90 мм

Артикулы  
Артикул



001975 ■ 1944 Лм 3000 К  
002041 □ 1944 Лм 3000 К

AX14031-C



AX14031-C

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 52-86 В  
Қуаты | Мощность 30 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 410x90 мм

Артикулы  
Артикул



002042 ■ 2700 Лм 3000 К  
001976 □ 2700 Лм 3000 К



## ANCH SPRING сериялы шырағдандар

Светильники серии ANCH SPRING

ANCH SPRING шырағданы ауада қалқып тұрған, жанып тұрған сақина пішінде жасалған. Бұл модель интерьердің заманауи стилімен жақсы үйлеседі. Шырағданның корпусы хром, ақ, қара - үш түрлі түсте жасалған.

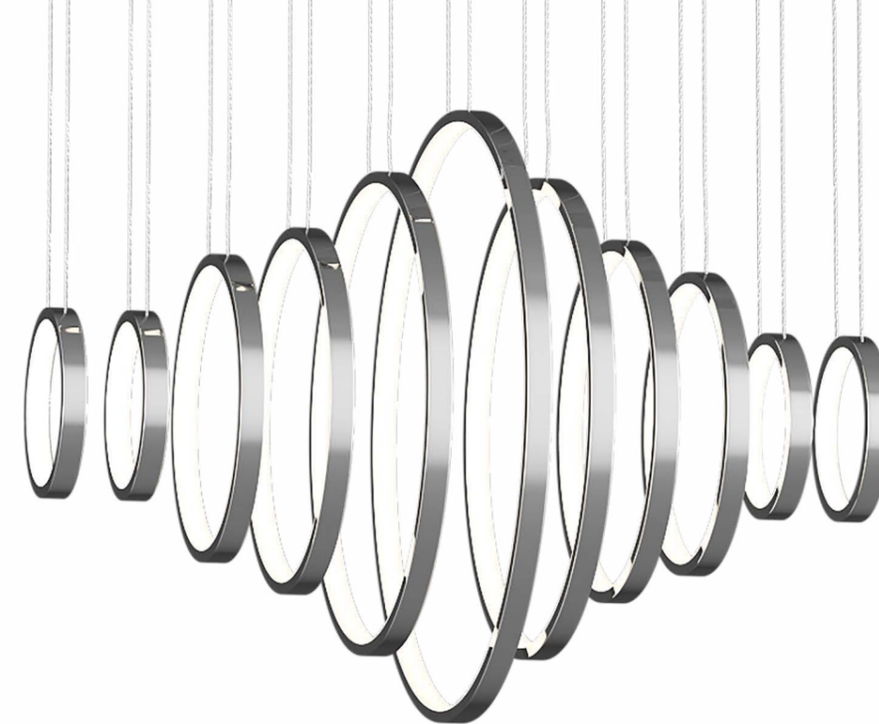
Светильник серии AD 14036 выполнен в форме свящихся колец, парящих в воздухе. Эта модель гармонично сочетается с современной стилистикой интерьеров. Корпус светильника представлен в трех цветовых решениях: хром, черный и белый.



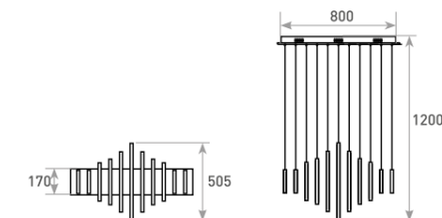
Монтаждау типі:  
тебелік аспалы  
Тип монтажа:  
потолочный подвесной



Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
360°



AD14036-11A



### AD14036-11A

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 30 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 800x505x1200 мм

Артикулы Артикул	■	■	■
002039	■	■	■ 3000 К
001978	■	■	■ 3000 К
001977	■	■	■ 3000 К

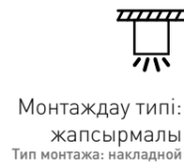


## Anch Line сериялы шырағдандар

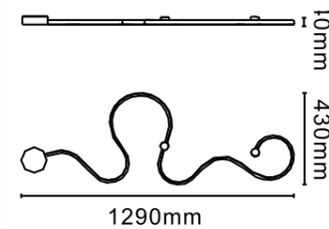
Светильники серии ANCH LINE

Anch Line шырағданының біркелкі жарқыраған сызығының жұмсақ толқынды геометриясы көзді арбап, қызықты интерьер шешімдерін жасауға шабыттандырады. Жабыстырылатын шырағданның корпусы ақ, қара түсті екі түс шешімінде жасалған.

Мягкая волнообразная геометрия равномерно светящейся линии светильника Anch Line зачаровывает и вдохновляет на создание интересных интерьерных решений. Корпус накладного светильника выполнен в двух цветовых решениях: белом и черном.



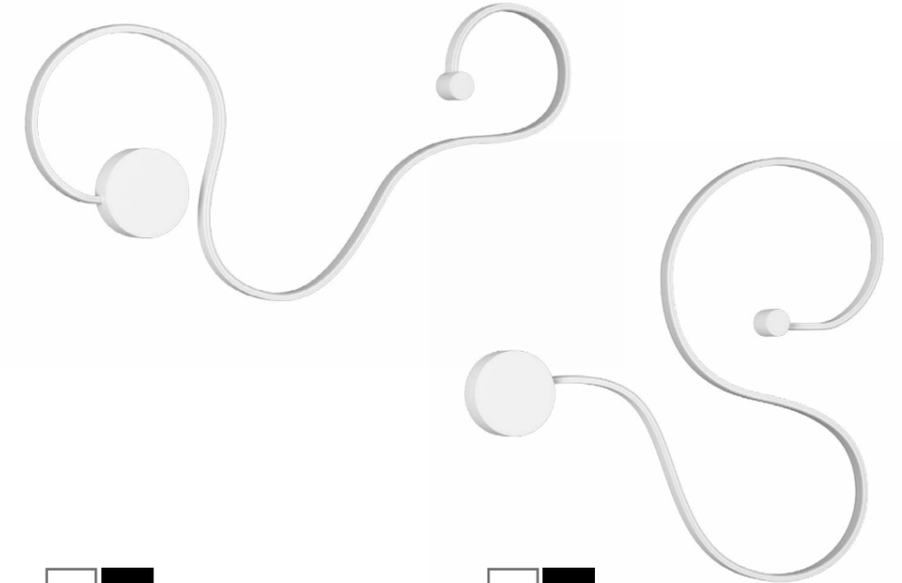
AB15014-1A



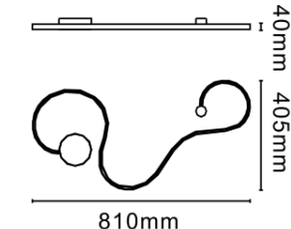
### AB15014-1A

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 17 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 1290x430 мм

Артикулы Артикул	■	Лм	■	К
002036	■	1555	■	3000
003003	□	1555	■	3000



AB15014-1B



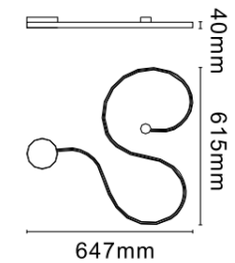
### AB15014-1B

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 13 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 810x405 мм

Артикулы Артикул	■	Лм	■	К
002037	■	1130	■	3000
003004	□	1130	■	3000



AB15014-1C



### AB15014-1C

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 14 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 647x615 мм

Артикулы Артикул	■	Лм	■	К
002038	■	1247	■	3000
003005	□	1247	■	3000

## ANCH сериялы шырағандар

Светильники серии ANCH Sfera

ANCH сериялы шырағандар хром, ақ, қара - үш түрлі түсте жасалған. Шырағанның дөңгелек пішіні жылы акценттік жарықты қамтамасыз етеді. Түрлі деңгейде орналасқан бірнеше шырағандардың үйлесімі қонақ бөлменің демалыс аймағында жанды тыныштандыртын атмосфера қалыптастырады.

Светильник серии ANCH представлен в трех цветовых решениях: белый, черный и хром. Круглая форма светильника создает теплое акцентное освещение. Сочетание нескольких светильников, расположенных на разных уровнях, создаст релаксирующую атмосферу в зоне отдыха в гостиной.



Монтаждау типі:  
төбелік аспалы  
Тип монтажа:  
потолочный подвесной



### AD13012-1S

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 9-15 В  
Қуаты | Мощность 3 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 80x1500 мм

Артикулы  
Артикул

001984 270 Лм 3000 К

### AD13012-1M

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 9-15 В  
Қуаты | Мощность 3 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 100x1500 мм

Артикулы  
Артикул

001985 270 Лм 3000 К

### AD13012-1L

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 9-15 В  
Қуаты | Мощность 3 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 120x1500 мм

Артикулы  
Артикул

001986 270 Лм 3000 К

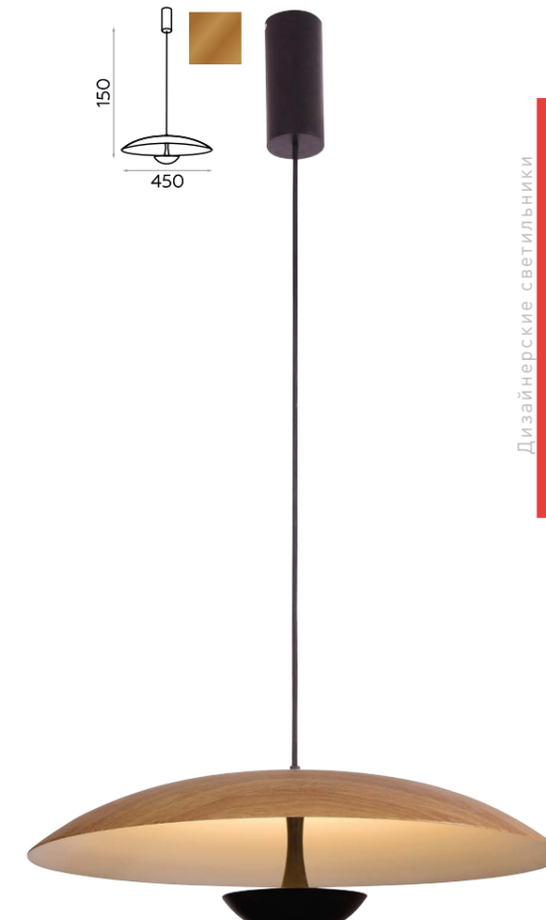
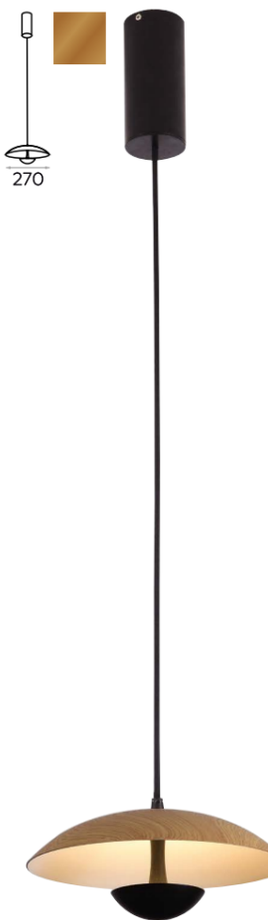


## ЖҮ сериялы шырағдандар

Светильники серии ЖҮ

ЖҮ P06608 сериялы сәнді аспалы шырағдан емен фактурасына ұқсас етіп алюминийден жасалған. Өзінің пішініне байланысты шырағдан жарықты біркелкі және жұмсақ сейілтеді және негізгі жарық ретінде қолдануға болады.

Изящный подвесной светильник серии ЖҮ P06608 изготовлен из алюминия с имитацией фактуры дуба. Благодаря своей форме светильник мягко и равномерно распределяет свет и может использоваться в качестве основного освещения.



### P0608-270A-WD

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 90-260 В  
 Қуаты | Мощность 12 Вт  
 IP 20  
 CRI 85  
 Өлшемдері | Размеры 270x130 мм

Артикулы  
Артикул



003406 285 Лм 3000 К

### P0608-450A-WD

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 90-260 В  
 Қуаты | Мощность 24 Вт  
 IP 20  
 CRI 85  
 Өлшемдері | Размеры 450x150 мм

Артикулы  
Артикул



003405 924 Лм 3000 К



Монтаждау типі:  
төбелік аспалы  
Тип монтажа:  
потолочный подвесной

# ЈУ сериялы шырағдандар

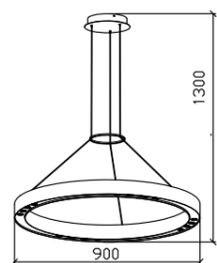
Светильники серии ЈУ

ЈУ P0080 сериялы аспалы шырағданды кофе түстес түс акцентімен бірге жеке интерьер нысаны ретінде қолдануға болады.

Подвесной светильник серии ЈУ P0080 возможно использовать в качестве отдельного предмета интерьера с ярким цветовым акцентом кофейного оттенка.



Монтаждау типі:  
төбелік аспалы  
Тип монтажа:  
потолочный подвесной



## P0080-900A-CF

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 90-260 В  
Қуаты | Мощность 66 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 900x350 мм

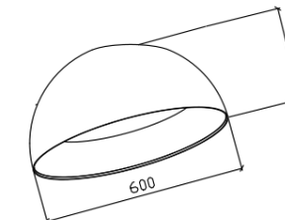
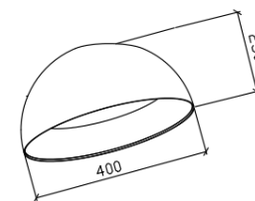
Артикулы Артикул	Color	Power	Temp
004931	Yellow	66 Вт	3000 К

# ЈУ сериялы шырағдандар

Светильники серии ЈУ

ЈУ C0207 сериялы жабыстырылатын шырағдан қара түсте ішкі жартылай сфера бетінде ағаш фактурасын кейіптеп жасалған.

Накладной светильник серии ЈУ C0207 выполнен в черном цвете с имитацией фактуры дерева на внутренней полусферической поверхности.



Монтаждау типі:  
төбелік жапсырмалы  
Тип монтажа:  
потолочный накладной

## C0-207-400B-BG

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 90-260 В  
Қуаты | Мощность 28 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 400x230 мм

## C0-207-600B-BG

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 90-260 В  
Қуаты | Мощность 46 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 600x230 мм

Артикулы Артикул	Icon	Power	Temp	Артикулы Артикул	Icon	Power	Temp
004932	Light	1653 Лм	3000 К	004933	Light	2649 Лм	3000 К



Дизайнерские светильники  
Дизайнерлік шырағдандар



# Wooden сериялы шырағдандар

Светильники серии Wooden

Табиғи ағаштан қолдан жасалған сызықты шырағдандар - интерьерді табиғи экологиялық материалдар көмегімен безендірудің сәнді үрдісінің үлгісі. Wood сериялы шырағдандар әр түрлі ағаштардан дайындалған және әр алуан түс шешімінде жасалған. Шырағдандарды бейтараптаушы жарықпен жасау мүмкіндігі бар.

Линейные светильники ручной работы из натурального дерева — это воплощение модных тенденций в оформлении интерьеров с помощью натуральных эко материалов. Светильники серии Wood изготовлены из различных пород дерева и представлены в многообразных цветовых решениях. Возможно изготовление светильников с нейтрально-белым цветом свечения.



- Ақ шаған**  
Ясень белый
- Зәйтүн түстес шаған**  
Ясень оливковый
- Пекан жаңғағы**  
Орех пекан
- Емен**  
Дуб
- Америкалық жаңғақ**  
Орех американский
- Грек жаңғағы**  
Грецкий орех
- Алмұрт**  
Груша



Монтаждау типі:  
тебелік аспалы  
Тип монтажа:  
потолочный подвесной



Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
120°



Нұсқаулық  
Инструкция

## Категория 1

## Wooden 20

Артикулы Артикул	↔	⚡	🔌	Түсі Цвет	↔
003985	800x100 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
003986	800x140 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
003987	1200x100 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К
003988	1200x140 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К
003989	800x100 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
003990	800x140 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
003991	1200x100 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К
003992	1200x140 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К

## Категория 2

Артикулы Артикул	↔	⚡	🔌	Түсі Цвет	↔
003993	800x100 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
003994	800x140 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
003995	1200x100 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К
003996	1200x140 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К
003997	800x100 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
003998	800x140 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
003999	1200x100 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К
004000	1200x140 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К
004001	800x100 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
004002	800x140 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
004003	1200x100 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К
004004	1200x140 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К

## Категория 3

Артикулы Артикул	↔	⚡	🔌	Түсі Цвет	↔
004005	800x100 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
004006	800x140 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
004007	1200x100 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К
004008	1200x140 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К
004009	800x100 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
004010	800x140 мм	8 Вт	220 В	🌳	3000 К
004011	1200x100 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К
004012	1200x140 мм	12 Вт	220 В	🌳	3000 К

# Wooden сериялы шырағдандар

Светильники серии Wooden

## Категория 1

## Wooden 85

Артикулы Артикул	↔	⚡	🔌	Цвет	🌈
004013	1200 мм	30 Вт	220 В		3000 К
004014	1800 мм	43 Вт	220 В		3000 К
004015	1200 мм	30 Вт	220 В		3000 К
004016	1800 мм	43 Вт	220 В		3000 К
004017	1200 мм	30 Вт	220 В		3000 К
004018	1800 мм	43 Вт	220 В		3000 К
004019	1200 мм	30 Вт	220 В		3000 К
004020	1800 мм	43 Вт	220 В		3000 К
004021	1200 мм	30 Вт	220 В		3000 К
004022	1800 мм	43 Вт	220 В		3000 К

## Категория 2

Артикулы Артикул	↔	⚡	🔌	Цвет	🌈
004023	1200 мм	30 Вт	220 В		3000 К
004024	1800 мм	43 Вт	220 В		3000 К
004025	1200 мм	30 Вт	220 В		3000 К
004026	1800 мм	43 Вт	220 В		3000 К

## Категория 1

## W100 Reflect

Артикулы Артикул	↔	⚡	🔌	Тип	🌈
004028	2400 мм	30 Вт	220 В	Шпондалған шере Шпонированная фанера	3000 К



- Ақ шаған  
Ясень белый
- Зәйтүн түстес шаған  
Ясень оливковый
- Пекан жаңғағы  
Орех пекан
- Емен  
Дуб
- Америкалық жаңғақ  
Орех американский
- Грек жаңғағы  
Грецкий орех
- Алмұрт  
Груша



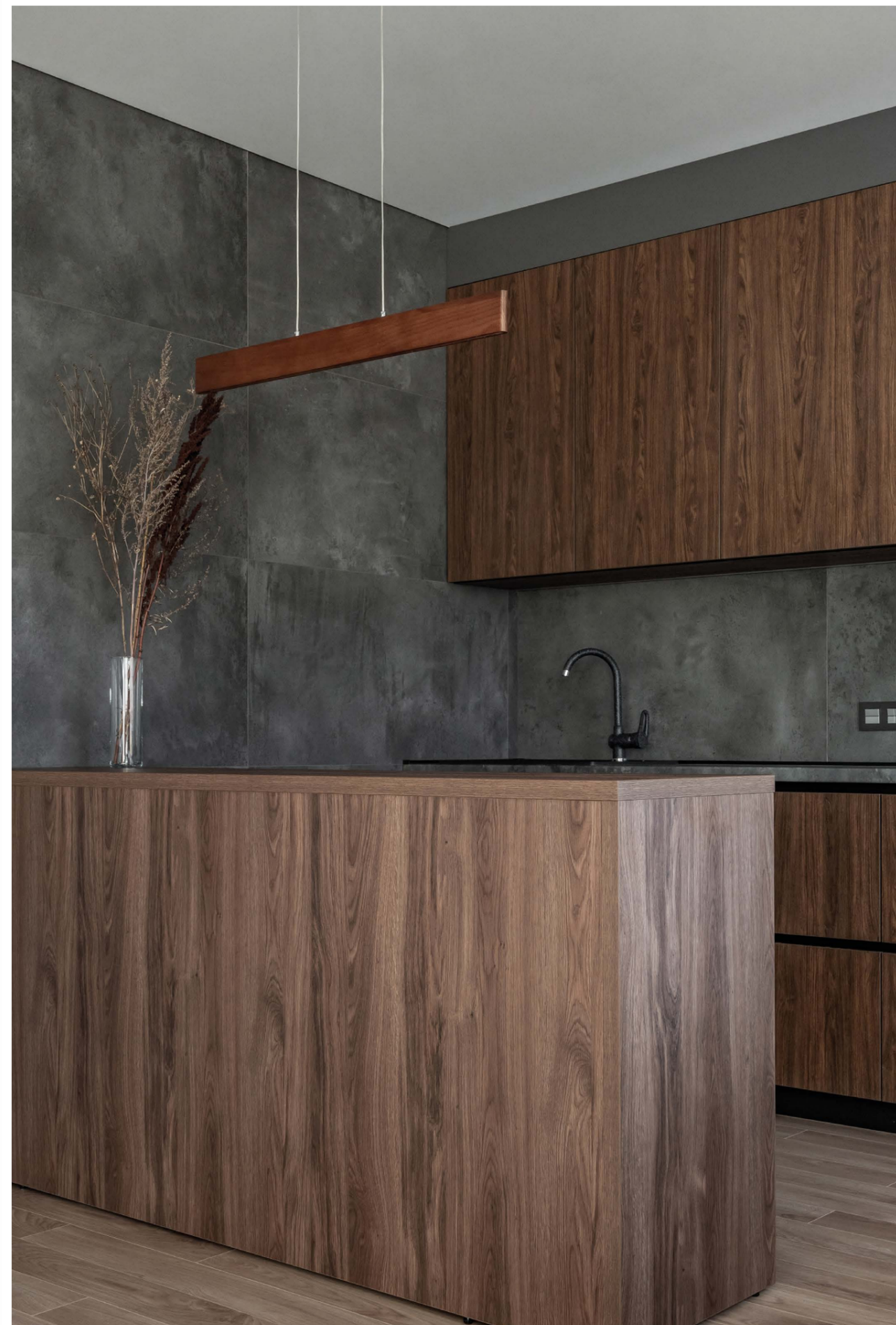
Монтаждау типі:  
төбелік аспалы  
Тип монтажа:  
потолочный подвесной



Сейілу бұрышы  
Угол рассеивания  
120°



Нұсқаулық  
Инструкция



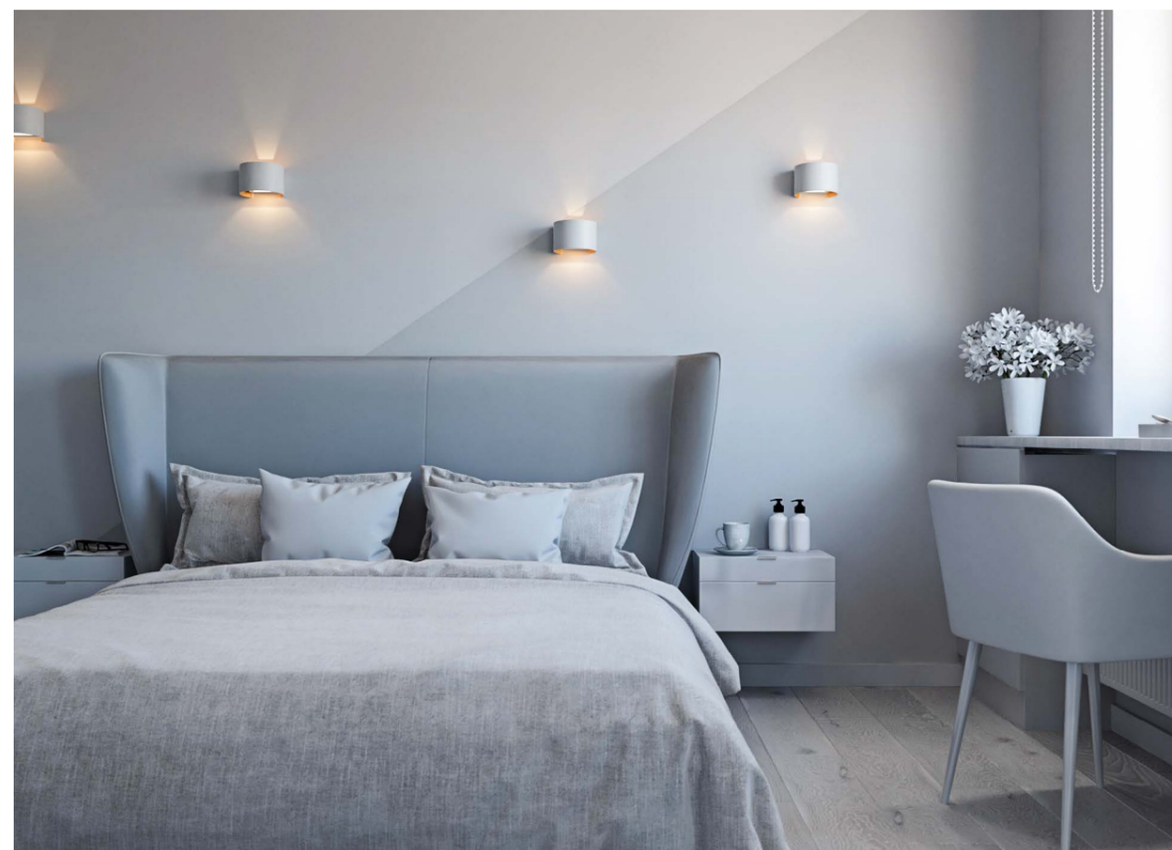


Қабырға шырағандарының көп жақты функционалдығы оларды бөлмеде қосымша жарық кезі ретінде пайдалануға және сонымен бірге текстураланған тік беттерді жарықтандыру арқылы аймақтық құруға мүмкіндік береді. Бра-қабырға шырағандарын интерьерде декоративті элемент ретінде қолдануға болады.

Многогранная функциональность настенных светильников позволяет использовать их в качестве дополнительного источника света в помещении и в то же время создавать зональность, освещая фактурные вертикальные поверхности. Настенные светильники — бра могут использоваться в качестве декоративного элемента в интерьере.

# ҚАБЫРҒА ШЫРАҒДАНДАР

НАСТЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ





## GW LINSE



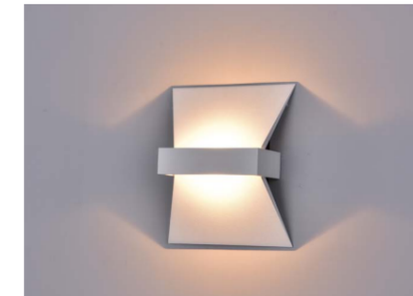
Артикулы Артикул	☐	—	☐	☐	☐	☐
003213	☐	—	☐	☐	☐	RGB
003214	☐	400 Лм	☐	☐	☐	3000 К

### GW-1025

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220 В  
 Қуаты | Мощность 6 Вт  
 IP 20  
 CRI 80  
 Өлшемдері | Размеры 130x75x138 мм



## GW LINSE



Артикулы Артикул	☐	☐	☐	☐	☐	☐
003212	☐	770 Лм	☐	☐	☐	3000 К

### GW-1050

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220 В  
 Қуаты | Мощность 7 Вт  
 IP 20  
 CRI 80  
 Өлшемдері | Размеры 160x63x186 мм



## GW PH



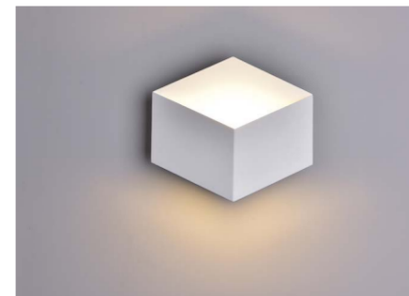
Артикулы Артикул	☐	☐	☐	☐	☐	☐
003206	☐	1100 Лм	☐	☐	☐	3000 К
003208	☐	1100 Лм	☐	☐	☐	4000 К
003209	☐	1800 Лм	☐	☐	☐	3000 К
003210	☐	1800 Лм	☐	☐	☐	4000 К

### GW-1068S

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
 Қуаты | Мощность 12, 18 Вт  
 IP 20  
 CRI 80  
 Өлшемдері | Размеры 450x100x42мм,  
 600x100x42мм



## GW PALMIRA



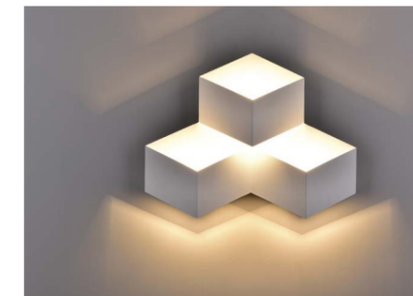
Артикулы Артикул	☐	☐	☐	☐	☐	☐
003284	☐	150 Лм	☐	☐	☐	3000 К
003286	■	150 Лм	☐	☐	☐	3000 К

### GW-1101

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
 Қуаты | Мощность 3 Вт  
 IP 20  
 CRI 80  
 Өлшемдері | Размеры 220x200x80 мм



## GW PALMIRA



Артикулы Артикул	☐	☐	☐	☐	☐	☐
002366	☐	350 Лм	☐	☐	☐	4000 К
003280	☐	350 Лм	☐	☐	☐	3000 К
004723	■	350 Лм	☐	☐	☐	3000 К

### GW-1101-3

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
 Қуаты | Мощность 9 Вт  
 IP 20  
 CRI 80  
 Өлшемдері | Размеры 440x340x80 мм



## GW TRIK



Артикулы Артикул	☐	☐	☐	☐	☐	☐
002090	☐	150 Лм	☐	☐	☐	3000 К
001561	☐	150 Лм	☐	☐	☐	4500 К
002089	■	150 Лм	☐	☐	☐	3000 К
001560	■	150 Лм	☐	☐	☐	4500 К

### GW-9103

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
 Қуаты | Мощность 3 Вт  
 IP 20  
 CRI 80  
 Өлшемдері | Размеры 260x270x80 мм



## GW MISTERY



Артикулы Артикул	Лм	К
001806 □	400 Лм	3000 К
001553 ■	400 Лм	4000 К

### GW-9201A

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 5 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 100x100x80 мм

## GW METEOR



Артикулы Артикул	Лм	К
003288 □	180 Лм	3000 К
003289 ■	180 Лм	3000 К
004724 □	180 Лм	4000 К
004725 ■	180 Лм	4000 К

### GW-A807

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 6 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 200x90x90 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

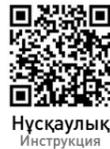
## GW OLE



Артикулы Артикул	Лм	К
003024 □	400 Лм	3000 К
003025 ■	400 Лм	3000 К
003026 □	400 Лм	4000 К
003027 ■	400 Лм	4000 К

### GW-A715

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 5 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 175x96x80 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW KASPER



Артикулы Артикул	Лм	К
003022 ■	780 Лм	3000 К
003023 □	780 Лм	3000 К

### GW-3250

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12-26 В  
Қуаты | Мощность 6 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 290x110x15 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW SHADE



Артикулы Артикул	Лм	К
003015 □	400 Лм	3000 К
003016 ■	400 Лм	3000 К
003017 □	400 Лм	4000 К
003018 ■	400 Лм	4000 К

### GW-6809

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24 В  
Қуаты | Мощность 12 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 260x115x55 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW TUBE



Артикулы Артикул	Лм	К
002393 □	500 Лм	3000 К
002398 ■	500 Лм	3000 К

### GW-6805

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 6 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 150x110 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW VENTURA



Артикулы Артикул	Лм	К
004446 □	660 Лм	3000 К
004447 ■	660 Лм	3000 К

### GW-A108

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 6 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 165x105x115 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW SFERA-DBL



Артикулы Артикул	Лм	К
003200 □	300 Лм	3000 К
003201 □	300 Лм	4000 К

### GW-A161

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 4 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 112 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW SPRUT



Артикулы Артикул	Лм	К
002659 □	400 Лм	3000 К
001544 ■	400 Лм	3000 К
001543 ■	400 Лм	3000 К

### GW-A213

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 6 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 160x86x70 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW NEXT



Артикулы Артикул	Лм	К
001858 □	500 Лм	3000 К
001232 □	500 Лм	4000 К
001857 ■	500 Лм	3000 К
001541 ■	500 Лм	4000 К

### GW-A310

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 6 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 100x100x100 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW TAPE



Артикулы Артикул	Лм	К
002099 □	500 Лм	3000 К
002100 □	500 Лм	4000 К
002101 ■	500 Лм	3000 К
002102 ■	500 Лм	4000 К

### GW-A310R

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 6 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры Ø 136 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW TANGO



Артикулы Артикул	Лм	К
003197 □	600 Лм	3000 К
003198 □	600 Лм	4000 К
003195 ■	600 Лм	3000 К
003196 ■	600 Лм	4000 К

### GW-A816

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 7 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 170x170x75 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW MUSHROOM



Артикулы Артикул	□	900 Лм	■	3000 К
004438	□	900 Лм	■	3000 К
004439	□	900 Лм	■	4000 К
004440	■	900 Лм	■	3000 К
004441	■	900 Лм	■	4000 К

### GW-A818

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 10 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 180x155x56 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW BRAVO



Артикулы Артикул	□	1000 Лм	■	3000 К
003051	□	1000 Лм	■	3000 К
003052	■	1000 Лм	■	3000 К
003053	□	1000 Лм	■	4000 К
003054	■	1000 Лм	■	4000 К

### GW-6080L

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24 В  
Қуаты | Мощность 12 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 175x110x50 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW BRAVO



Артикулы Артикул	□	560 Лм	■	3000 К
003047	□	560 Лм	■	3000 К
003048	■	560 Лм	■	3000 К
003049	□	560 Лм	■	4000 К
003050	■	560 Лм	■	4000 К

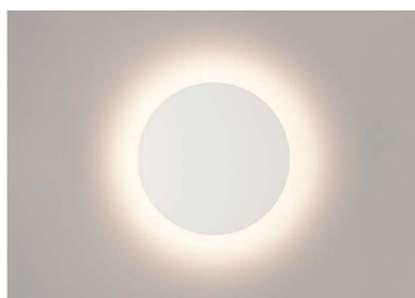
### GW-6080S

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 6 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 115x110x50 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW CIRCUS



Артикулы Артикул	□	560 Лм	■	3000 К
003035	□	560 Лм	■	3000 К
003036	■	560 Лм	■	3000 К
003038	□	560 Лм	■	4000 К
003039	■	560 Лм	■	4000 К

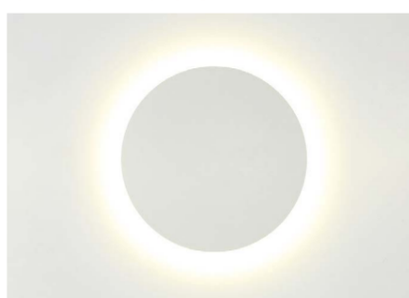
### GW-8663S

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 6 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 135x40 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW CIRCUS



Артикулы Артикул	□	1000 Лм	■	3000 К
004442	□	1000 Лм	■	3000 К
004443	■	1000 Лм	■	3000 К

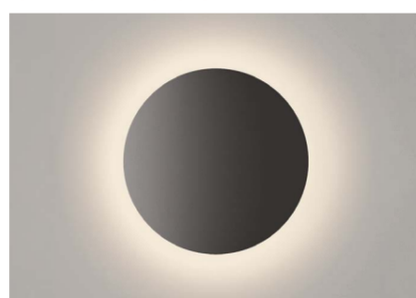
### GW-8663S

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 12 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 240x56 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW CIRCUS



Артикулы Артикул	□	800 Лм	■	3000 К
003041	□	800 Лм	■	3000 К
003042	■	800 Лм	■	3000 К
003044	□	800 Лм	■	4000 К
003045	■	800 Лм	■	4000 К

### GW-8663L

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24 В  
Қуаты | Мощность 9 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 180x40 мм

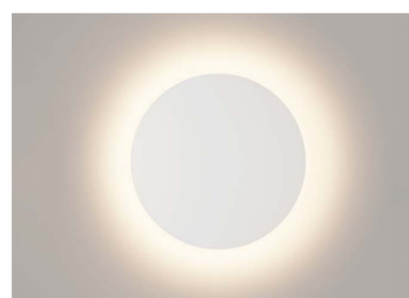


Нұсқаулық  
Инструкция



Настенные светильники  
Қабырға шырағандары

## GW CIRCUS



Артикулы Артикул	□	1200 Лм	■	3000 К
004444	□	1200 Лм	■	3000 К
004445	■	1200 Лм	■	3000 К

### GW-8663L

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 16 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 300x71 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## JY FLAME



Артикулы Артикул	□	758 Лм	■	3000 К
003400	□	758 Лм	■	3000 К

### LWA0149A

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220 В  
Қуаты | Мощность 2x7 Вт  
IP 65  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 50x150x80 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## JY FLAME



Артикулы Артикул	□	687 Лм	■	3000 К
003403	□	687 Лм	■	3000 К

### LWA0176S

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220 В  
Қуаты | Мощность 10 Вт  
IP 65  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 70x160 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## JY L-CROSS



Артикулы  
Артикул

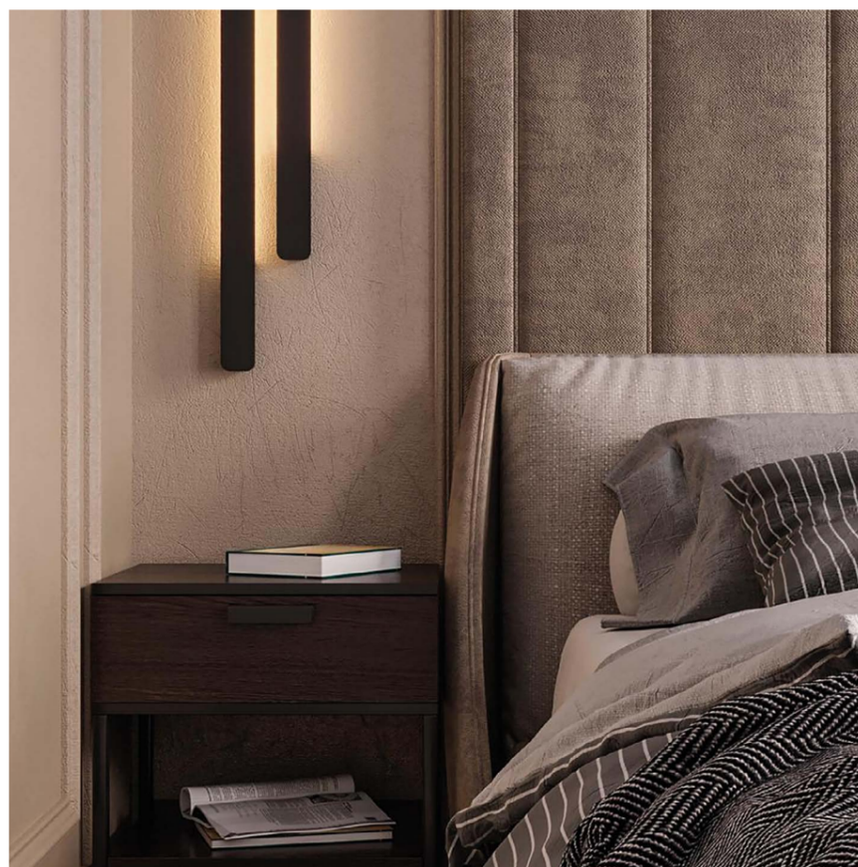
002794 ■ 1423 Лм 3000 К

### LWA0168S

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 24 В  
Қуаты | Мощность 20 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 1000x50x61 мм



Нұсқаулық  
Инструкция



## JY COUNTRY-WALL



Артикулы  
Артикул

003404 ■ 3000 К

### LWA0608

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 220 В  
Қуаты | Мощность 6 Вт  
IP 20  
CRI 85  
Өлшемдері | Размеры 200x350x480 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## WL BED



Артикулы  
Артикул

005534 ■ 220 Лм 3000 К  
005535 □ 220 Лм 3000 К

### BQ003103

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 3 Вт  
IP 20  
CRI 70  
Өлшемдері | Размеры 75x510 мм  
Құңгірттенетін | Диммируемый



Нұсқаулық  
Инструкция

## WL BED



Артикулы  
Артикул

005536 ■ 220 Лм 3000 К  
005537 □ 220 Лм 3000 К

### BQ004103

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 3 Вт  
IP 20  
CRI 70  
Өлшемдері | Размеры 75x490 мм  
Құңгірттенетін | Диммируемый



Нұсқаулық  
Инструкция

## БАСҚЫШТАРҒА АРНАЛҒАН КІРІКТІРІЛЕТІН ШЫРАҒДАНДАР

### ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЕСТНИЦ

## GW COIN-3



Артикулы  
Артикул

002397 □ 50 Лм 3000 К

### GW-812

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 3 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 100x100x80 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW



Артикулы  
Артикул

003294 □ 50 Лм 3000 К

### GW-R806

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 3 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 100x100x56 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW TIK



Артикулы  
Артикул

003028 □ 50 Лм 3000 К  
003029 □ 50 Лм 3000 К

### GW-S712

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 2-12 В  
Қуаты | Мощность 3 Вт  
IP 20  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 55x55 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW FLOOR R



Артикулы  
Артикул

003297 □ 50 Лм 4000 К  
003298 ■ 50 Лм 4000 К

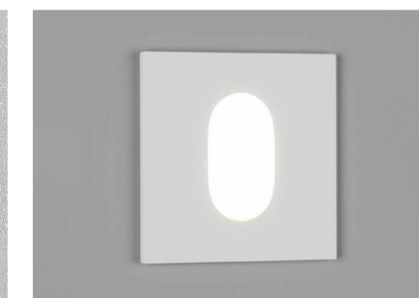
### GW-R612

Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 3 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 70x80 мм



Нұсқаулық  
Инструкция

## GW FLOOR S



Артикулы  
Артикул

003013 □ 50 Лм 4500 К  
003296 ■ 50 Лм 4000 К

### GW-S612

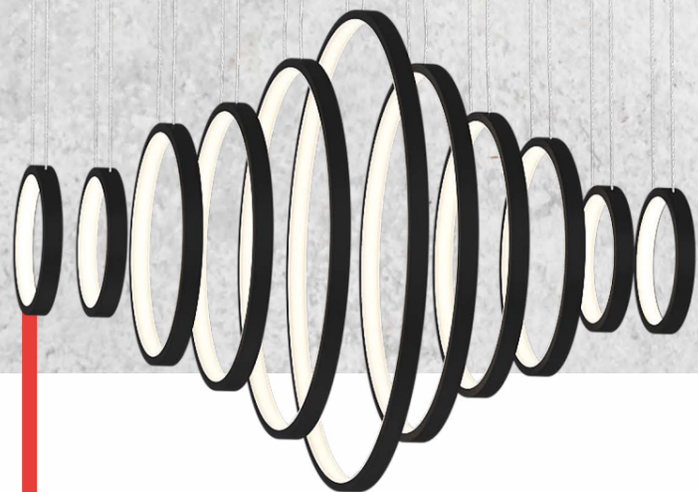
Жұмыс кернеуі | Рабочее напряжение 12 В  
Қуаты | Мощность 1 Вт  
IP 54  
CRI 80  
Өлшемдері | Размеры 70x70x80мм



Нұсқаулық  
Инструкция

Настенные светильники

Қабырға шырағандары



DesignLED — бұл сіздің кеңістікке ерекше атмосфера беретін жарық техникасы.

DesignLED — это светотехнические решения, которые создают вашу уникальную атмосферу пространства.

## ҚЫЗМЕТТЕР

### УСЛУГИ



Аудит және объектіні тексеру  
Аудит и обследование объекта



Шырағдандарға кастомизациялау  
Кастомизация светильников



Жарықтандыруды есептеу  
Расчет освещенности



Жарықты басқару жүйелерін дамыту  
Разработка систем управления светом



Жобаға арналған жабдықты таңдау  
Подбор оборудования под проект



Кілтті жоба  
Проект под ключ



Монтаж, шеф монтаж, кепілдіктен кейінгі қызмет көрсету

Монтаж, шефмонтаж, постгарантийное обслуживание

Мы знаем все о свете

Біз жарық туралы бәрін білеміз



**ИНТЕРЬЕРЛІК  
ЖАРЫҚТАНДЫРУ**  
ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

 [swgshop.ru](http://swgshop.ru)  [swg ru](https://www.youtube.com/swg_ru)  [swg\\_ru](https://www.telegram.com/swg_ru)  [swg\\_rus](https://www.vk.com/swg_rus)  
 8 (800) 333-48-52  [office@swgshop.ru](mailto:office@swgshop.ru)