

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ И СВЕТОВОГО ОФОРМЛЕНИЯ ТОРГОВЫХ ПОМЕЩЕНИЙ



ОБЪЁМНЫЕ БУКВЫ • ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТАБЛО • ВИТРИНЫ • ФРЕЙМЛАЙТЫ • СТЕНДЫ • ЭЛЕМЕНТЫ ДЕКОРА

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ

Серия SLED2835

SAMSUNG



- светодиоды SAMSUNG LM281BA+ три шага МакАдама
- повторяемость оттенков цветности в каждой партии

Наименование	ССТ, К	Световой поток, лм/м	Напряжение, В	Кол-во св/м	CRI	Мощность, Вт/м	IP	Ширина, мм
SLED2835-G24-600PW-A1/A2RU-8mm	5000	2150	24	120	≥ 84	18	20	8
SLED2835-G24-600WW-A1/A2TU-8mm	4000	2100						
SLED2835-G24-600WW-A1/A2VU-8mm	3000	1960						
SLED2835-G24-300WW-A1/A2TU-8mm	4000	1200						
SLED2835-G24-300WW-A1/A2VU-8mm	3000	1080	12	60				
SLED2835-G12-300WW-A1/A2TU-8mm	4000	1010						
SLED2835-G12-300WW-A1/A2VU-8mm	3000	930						

Лента поставляется в катушках по 5 метров
К заказу доступны ССТ в диапазоне 2700-6500К

Серия COB IP20 CRI 90+

- сплошная линия света без выделяющихся пятен свечения
- высокий индекс цветопередачи CRI 90+



Наименование	ССТ, К	Световой поток, лм/м	Напряжение, В	Кол-во св/м	CRI	Мощность, Вт/м	IP	Ширина, мм
COB-G24-384CW-8mm	6000	1030	24	384	≥ 92	10	20	8
COB-G24-384NW-8mm	4000	980						
COB-G24-384WW-8mm	3000	930						

Лента поставляется в катушках по 5 метров

Серия COB IP67 CRI 90+

- герметичное исполнение
- сплошная линия света без выделяющихся пятен свечения
- высокий индекс цветопередачи CRI 90+



Наименование	ССТ, К	Световой поток, лм/м	Напряжение, В	Кол-во св/м	CRI	Мощность, Вт/м	IP	Ширина, мм
COB-GW24-384CW-10mm*	6000	906	24	384	≥ 92	10	66	8
COB-GW24-384NW-10mm*	4000	860						
COB-GW24-384WW-10mm*	3000	820						

*ширина силиконовой трубки 10 мм
Лента поставляется в катушках по 5 метров

— ЛЕНТЫ БЕЛОГО СВЕЧЕНИЯ —



www.e-neon.ru



neon@e-neon.ru



+7 (812) 335-00-65

Серия COB Tunable White **CRI 90+**

- регулировка цветовой температуры
- сплошная линия света без выделяющихся пятен свечения
- высокий индекс цветопередачи CRI 90+



Наименование	ССТ, К	Световой поток, лм/м	Напряжение, В	Кол-во св/м	CRI	Мощность, Вт/м	IP	Ширина, мм
COB-G24-608TW-10mm	6000	750	24	608	≥ 92	14	20	10
	4000	1260						
	3000	700						
	2700	630						

Лента поставляется в катушках по 5 метров

Серия 3528 IP20

- для неяркой подсветки



Наименование	ССТ, К	Световой поток, лм/м	Напряжение, В	Кол-во св/м	CRI	Мощность, Вт/м	IP	Ширина, мм
3528-G12-300CW-8mm	6000-6500	460	12	60	≥ 82	4,8	20	8
3528-G12-300PW-8mm	4000-4500	420						
3528-G12-300WW-8mm	3000-3500							

Лента поставляется в катушках по 5 метров

Серия 3528 IP54

- герметичное исполнение
- для неяркой подсветки



Наименование	ССТ, К	Световой поток, лм/м	Напряжение, В	Кол-во св/м	CRI	Мощность, Вт/м	IP	Ширина, мм
3528-GW12-300CW-8mm	8500-9000	360	12	60	≥ 82	4,8	54	8
3528-GW12-300PW-8mm	5000-5500	340						
3528-GW12-300WW-8mm	4000-4500							
3528-GW12-300WW-8mm (3000K)	3000-3500	320						

Лента поставляется в катушках по 5 метров

Серия COB COLOR

- создание цветовых акцентов
- сплошная линия света без выделяющихся пятен свечения



Наименование	Цвет	Эффективность, лм/Вт	Напряжение, В	Кол-во кр/м	CRI	IP	Мощность, Вт/м
COB-G24-384RED-8mm	красный	25	24	384	/	20	10
COB-G24-384GRN-8mm	зеленый	100					
COB-G24-384BLU-8mm	синий	18					
COB-G24-384YEL-8mm	жёлтый	105					

Лента поставляется в катушках по 5 метров

Серия RGB/RGBW LED strip

- переключение цвета
- создание цветовых акцентов



Наименование	Цвет	Длина волны, нм	Напряжение, В	Кол-во св-в/м	Мощность, Вт/м	IP	Ширина, мм
5050-G12-300RGB-10mm	красный	625/525/470	12	60	14,4	20	10
	зеленый						
	синий						
5050-G12-300RGBW-10mm	красный	625/525/470/-					
	зеленый						
	синий						
5050-GW12-300RGB-10mm	красный	625/525/470				54	
	зеленый						
	синий						
5050-GW12-300RGBW-10mm	красный	625/525/470/-					
	зеленый						
	синий						
	белый						

Лента поставляется в катушках по 5 метров

СВЕТОДИОДНЫЕ КЛАСТЕРЫ

Серия NeoSLED

- светодиоды SAMSUNG LM281B+ (SMD 2835)
- герметичный корпус из ABS-пластика
- широкоугольные линзы
- стабилизация тока

SAMSUNG neosvet



Наименование	ССТ, К	Световой поток, лм (кластер)	Напряжение, В	Кол-во св-в в кластере	Угол излучения, °	Мощность, Вт/кластер	IP	Габариты, (ДхШхВ), мм
NeoSLED-T82-PU-m	7000-7500	161	12	3	170	1,52	67	82x18x7,7

Светодиодные кластеры соединены между собой гибкими проводами в цепи по 20 штук
К заказу доступны ССТ в диапазоне - 3000-7500К

Серия NEO

- герметичный корпус из ABS-пластика
- широкоугольные линзы



Наименование	ССТ, К	Световой поток, лм (кластер)	Напряжение, В	Кол-во св-в в кластере	Угол излучения, °	Мощность, Вт/кластер	IP	Габариты, (ДхШхВ), мм
Neo-T51-6K	6000	95	12	2	165	1	67	51x16x10
Neo-T32-5K	5000	55		1	175	0,36		32x18x6,8
Neo-T32-4K	4000	50		32x18x6,8				

Светодиодные кластеры соединены между собой гибкими проводами в цепи по 20 штук
К заказу доступны ССТ в диапазоне - 3000-7500К

Серия NeoMini

- компактные размеры
- герметичный корпус
- широкоугольные линзы



Наименование	ССТ, К	Световой поток, лм (кластер)	Напряжение, В	Кол-во св-в в кластере	Угол излучения, °	Мощность, Вт/кластер	IP	Габариты, (ДхШхВ), мм
NeoMini-T41-CW3	6000	70	12	3	165	0,73	67	41x10x9.5
NeoMini-T16-CW1		37		1		0,4		16x9x5.75

Светодиодные кластеры соединены между собой гибкими проводами в цепи по 20 штук

Герметичные источники постоянного напряжения 5... 300 Вт



Наименование	Вх. напряжение, В	Мощность, Вт	Вых. напряжение, В	Вых. ток, А	Норма упаковки, шт	IP	Габариты, (ДхШхВ), мм
ИПН-12005	100-240	5	12	0,42	100	66	108×25,5×27,5
ИПН-24005			24	0,21			
ИПН-12010		10	10	12			0,83
ИПН-24010				24			0,4
ИПН-12015		15	15	12			1,25
ИПН-24015				24			0,625
ИПН-12020	20	20	12	1,67			
ИПН-24020			24	0,83			
ИПН-12030	200-240	30	12	2,5	50	66	148×25,5×27,5
ИПН-24030			24	1,25			
ИПН-12045		45	45	12			3,75
ИПН-24045	24			1,875			
ИПН-12060	60	60	12	5	40	66	179×41×31
ИПН-24060			24	2,5			
ИПН-12060С			12	5			
ИПН-24060С			24	2,5			
ИПН-12080	80	80	12	6,66	10	66	179×41×31
ИПН-24080			24	3,34			
ИПН-12100	100	100	12	8,3	10	66	210×71,5×45,5
ИПН-24100			24	4,16			
ИПН-12150	150	150	12	12,5	10	66	240×71,5×45,5
ИПН-24150			24	6,25			
ИПН-12200	200	200	12	16,6	10	66	245×95×50
ИПН-24200			24	8,3			
ИПН-36200	90-264		36	5,56	8	67	
ИПН-12300	200-240	300	12	25	5	66	275×115×48,5
ИПН-24300			24	12,5			

Герметичные источники постоянного напряжения 100... 300 Вт

в компактном корпусе slim



Наименование	Вх. напряжение, В	Мощность, Вт	Вых. напряжение, В	Вых. ток, А	Норма упаковки, шт	IP	Габариты, (ДхШхВ), мм	
ИПН-12100С	200-240	100	12	8,33	25	67	202×56×30	
ИПН-24100С			24	4,16				
ИПН-12150С		150	150	12	12,5		14	202×67,2×34
ИПН-24150С				24	6,25			
ИПН-12200С		200	200	12	16,67		10	235×67,2×34
ИПН-24200С				24	8,33			
ИПН-12250С		250	250	12	20,84		10	280×78×36,4
ИПН-24250С				24	10,42			
ИПН-12275С		278	12	22,9				
ИПН-12300С		300	12	25				

Санкт-Петербург +7 (812) 335-00-65

Россия, 199178, Санкт-Петербург,
В.О., 5-я линия, д. 68, корпус 2,
пом. 6-Н

Воронеж +7 (473) 239-44-46

Россия, 394033, Воронеж,
ул. Старых Большевиков,
д. 53А, оф. 306

Москва +7 (495) 725-54-62

Россия, 115184, Москва,
Озерковская набережная,
д. 22/24, ст. метро "Новокузнецкая"



e-neon.ru