

Uniel



Уважаемые дамы и господа,

мы рады сообщить вам, что компания UNIEL расширила линейку низковольтных светодиодных ламп LED-JC 12В для декоративной подсветки.

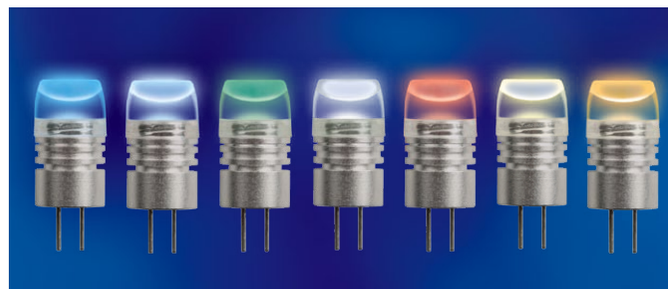
Светодиодные лампы LED-JC поставляются мощностью 0,8 Вт на цоколе G4 и представлены в широкой цветовой гамме: 2700 К (теплый белый свет), 4000 К (белый свет), 6500 К (дневной свет), а также синий, зеленый, красный и желтый.

- Экономичная и практичная замена низковольтных капсульных галогенных ламп;
- Корпус лампы выполнен из алюминиевого сплава, для лучшего отвода тепла от светодиода;
- Экономия электроэнергии до 90%;
- Отсутствие нагрева в процессе эксплуатации;
- Отсутствие ультрафиолетового и инфракрасного излучения;
- Экологическая безопасность — не содержат тяжелых металлов и ртути;
- Срок службы ламп до 30000 часов.

Подробности уточняйте у вашего персонального менеджера.

НОВИНКА АССОРТИМЕНТА!

Светодиодные лампы JC для декоративной подсветки (замена капсульных галогенных ламп 12 В)



Светодиодные лампы LED-JC с цоколем G4 рекомендуются для декоративной точечной подсветки мебели, витрин, зеркал и т.д. Также декоративные светодиодные лампы LED-JC идеально подходят для создания «звездного неба».



Картонная промежуточная упаковка со штрихкодом очень удобна при сортировке товара в магазины.

Модель	Мощность	Тип цоколя	Цветовая температура	Свет	Размеры (DxL)	Напряжение	Срок службы	Световой поток	Класс энергопотребления	Тип упаковки	Групповая упаковка	
											шт.	шт.
LED-JC-12/0,8W/BLUE/G4	0,8	G4		синий	12x28	12	30 000	лм	A	блистер	10	100
LED-JC-12/0,8W/DW/G4 45lm	0,8	G4	6500	дневной	12x28	12	30 000	45	A	блистер	10	100
LED-JC-12/0,8W/GREEN/G4	0,8	G4		зеленый	12x28	12	30 000		A	блистер	10	100
LED-JC-12/0,8W/NW/G4 40lm	0,8	G4	4000	белый	12x28	12	30 000	40	A	блистер	10	100
LED-JC-12/0,8W/RED/G4	0,8	G4		красный	12x28	12	30 000		A	блистер	10	100
LED-JC-12/0,8W/WW/G4 35lm	0,8	G4	2700	теплый белый	12x28	12	30 000	35	A	блистер	10	100
LED-JC-12/0,8W/YELLOW/G4	0,8	G4		желтый	12x28	12	30 000		A	блистер	10	100

Удачных вам продаж!