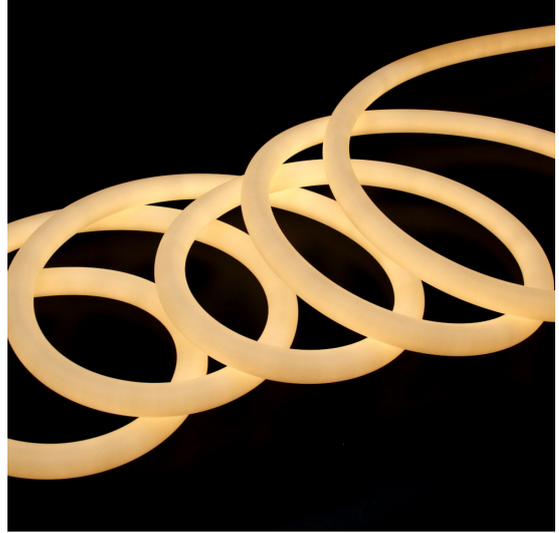


# REVAL BULB



## **Светодиодная лента REVAL BULB 360 Tube D25 1m NEON STRIP + 1M PLASTIC TUBE 24V 19.2W 1824lm 360° IP67 830**

Код изделия 16827

Светодиодная лента в силиконе - самый эффектный элемент дизайна для вашего бизнеса и мероприятий!

Создает самые захватывающие и эстетичные световые решения! Из этой гибкой светодиодной ленты можно формировать различные тексты, цифры, формы и узоры.

Для кого/чего это создано?

1. Для брендов и компаний, которые хотят создать привлекательные и броские рекламные световые решения.
2. Для архитектурных применений, чтобы выделить контуры здания, освещение фасадов, интерьерный дизайн, освещение лестниц, разделение пространства и многое другое.
3. Для организации мероприятий светодиодные ленты идеальны! С их помощью можно осветить сцену, создать сценические декорации и создать игривую световую атмосферу.
4. В промышленности светодиодные ленты используются для освещения машин и рабочих мест, а также для создания предупреждающих знаков.

Светодиодная лента класса защиты IP67 подходит для использования как в помещении, так и на улице.

Можете быть уверены в наших продуктах, так как мы продаем сотни метров светодиодных лент каждый день! Отправьте нам запрос, и мы сделаем вам предложение!

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Цветовая температура           | теплый белый 3000K   |
| Световой поток                 | 1824люмена(ов)   |
| Эффективность светильника lm79 | 95lm/W   |
| Гарантия                       | 3 года / лет   |
| Бренд                          | <a href="#">REVAL BULB</a>   |
| Напряжение питания             | 24V  |
| Мощность                       | 19.2W  |
| Максимальная мощность          | 19.2W  |
| Угол линзы                     | 360°   |
| Cri                            | 80   |
| Sdcm - macadam ellipses        | 3  |
| Защитное стекло                | IP67   |
| Срок службы                    | 25000h   |
| Lmf tm21                       | L70 @25°C 50.000h  |
| Длина                          | 1000.0mm   |
| Диаметр                        | 25.0mm   |
| Ударопрочность                 | IK08   |
| Эксплуатационная среда         | для внутреннего и наружного использования  |
| Рабочая температура            | -20 ~ 45°C   |
| Сертификаты                    | CE   |
| Класс энергопотребления        |  |

