

Технический лист

AquaLuc flex 25 RGB

- Лента устойчива к нефтепродуктам, кислотам, соли и влаге.



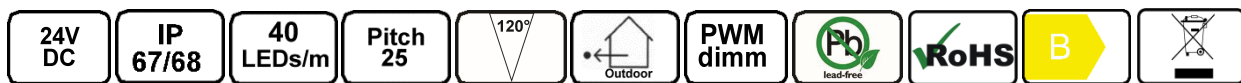
Технические характеристики

Описание	Характеристики	
Длина	602 см	
Артикул	40602431	41602431
Тип	глянцевая прозрачная	матовая
Цвет	RGB	
Рабочее напряжение	24 В постоянного тока	
Рабочий ток	2.5 А	
Потребляемая мощность	60 Вт	
Количество диодов в ленте	240	
Световой поток	324 Лм	
Угол рассеивания	120°	
Защита от электростатических разрядов	±5000 В	
Класс защиты	IP67/IP68*	
Материал заливки	полиуретан	
Температура наружного воздуха	-30°C ~ +40°C	
Макс. температура	+65°C	
Температура хранения	-30°C ~ +85°C	
Размеры Д x Ш x В	6020 x 13.5 x 6 мм	

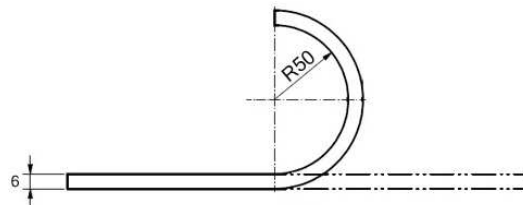
Höchstwerte bei Ta=25°C / Max. values at Ta=25°C

Длина	302см	
Артикул	40302431	41302431
Тип	глянцевая прозрачная	матовая
Рабочее напряжение	1.25А	
Потребляемая мощность	30 Вт	
Количество диодов на катушку	120	
Габариты Д x Ш x В	3020 x 13.5 x 6 мм	

Прочие технические характеристики содержатся в инструкции



Соблюдайте радиус изгиба при монтаже ленты!



Тестирование хлором: Тестирование было проведено в условиях высоких температур (50°C) и высокой концентрации хлора (2%). Макс. содержание хлора в воде плавательного бассейна составляет 0,5-1мг/л, что соответствует концентрации хлора 0,0001%. Условия тестирования: Концентрация хлора 2% в воде, при температуре 50°C, продолжительность: 60 часов. Результат: без изменений характеристик ленты.

*Протестировано органом по сертификации TÜV Rheinland 06.2013 - Основание для тестирования: EN60529:1991+A1:2000 - Условия тестирования: Глубина 5м. Продолжительность 60 мин. - При заказе ленты следует предварительно сообщить фабрике условия ее эксплуатации.