





 ISO 9001 : 2008 CE RoHS

### NOVA 1SMD 2835

Технические характеристики	Белый	Белый холодный
Напряжение питания, В [постоянного напряжения]	12 ± 5%	
Мощность, Вт	0,36	
Ток, mA	30	
Цветовая температура, К	6500-7000	9000-11000
Световой поток, лм	33	36
Угол рассеивания, °	160	
Оптимальная глубина использования, мм	40 - 80	
Тип светодиода / кол-во кристаллов, шт.	SMD 2835 / 1	
Кол-во светодиодов в модуле, шт.	1	
Расстояние между модулями, мм	45	
Расстояние между центрами модулей, мм	60	
Кол-во последовательно соединенных модулей, не более, шт.	40	
Производство	Китай	
Габаритные размеры [длина/ширина/высота], мм	28 x 10 x 8,4	
Степень пылевлагозащиты, IP	65	
Срок гарантии	3 года	
Примечание	<ul style="list-style-type: none"> <li>Мощность и ток указаны на один модуль. Измерения производились в шлейфе.</li> <li>Оптимальная глубина справедлива для рассеивающей поверхности – молочный акрил толщиной 3 мм.</li> </ul>	