



с us EAC ISO 9001 : 2008 CE RoHS

NOVA 1SMD 3014

Технические характеристики	Белый
Напряжение питания, В DC	12 ± 5%
Мощность, Вт	0,36
Ток, mA	30
Цветовая температура, К	7000-7500
Световой поток, лм	33
Угол рассеивания, °	160
Оптимальная глубина использования, мм	40 - 80
Тип светодиода	SMD 3014
Кол-во светодиодов в модуле, шт.	1
Расстояние между модулями, мм	51
Расстояние между центрами модулей, мм	70
Кол-во последовательно соединенных модулей, не более, шт.	20
Производство	Китай
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм	18,5 x 9 x 5,3
Степень пылевлагозащиты, IP	65
Срок гарантии	3 года
Примечание	<ul style="list-style-type: none"> Мощность и ток указаны на один модуль. Измерения производились в шлейфе. Оптимальная глубина справедлива для рассеивающей поверхности – молочный акрил толщиной 3 мм.