

Юридический адрес: 105122, г. Москва, Щелковское шоссе, дом 5, строение 1, офис 622. Тел/факс (499) 944-4980, (495) 849-2474, E-mail: info@spotvi.ru;

www.spotvi.ru

# Портативная осветительная башня TL-300 и PL-300

Оптимально спроектирована и оснащена аккумулятором большой емкости, обеспечивающим длительное освещение. Предназначена для освещения места аварии, дорожно-транспортного происшествия, эвакуационных выходов, мест работы штаба пожаротушения, постов безопасности газодымозащитной службы и для иных целей при пожаре и чрезвычайных ситуаций. Пользователи могут положиться на этот продукт для надежного и длительного освещения без необходимости частой подзарядки



- TL-300 и PS-300 можно быстро разложить или сложить для удобства эксплуатации. В сложенном состоянии помещается в отсеке пожарного или аварийно-спасательного автомобиля, штабном или оперативно-служебном автомобиле в багажном отделении.
- Сверхдлительная стойкость до 71 часа
- До 8000 лм (батарея) или 14 000 лм (переменный ток)
- Оборудование, соответствующее классу защиты IP66, может быть использовано в самых экстремальных условиях. Оно полностью защищено от пыли, а также может выдерживать мощные струи воды, направленные на него с любого направления под высоким давлением.
- Вес 8 кг (касаемо TL-300) и 9 кг (касаемо PL-300), изделия предназначены для удобства эксплуатации и транспортировки одним человеком
- Регулировка по высоте от 1,3 до 3,1 м. (касаемо **TL-300**) и от 1,6 до 3,4 м (касаемо **PL-300**) различные высоты могут быть отрегулированы в соответствии с потребностями.



Благодаря вращению головки светильника под разными углами пользователи могут свободно регулировать направление и угол света в соответствии со своими потребностями, достигая гибких и точных световых эффектов в соответствии с потребностями. (касаемо **TL-300**)



Биомиметический дизайн в виде лепестков для легкого сферического/полусферического осветительного прибора позволяет освещать 360 ° (касаемо **PL-300**)

Сверхнизкий центр тяжести в сочетании с выдвинутыми ногами легко справляется с сильным ветром и склонами



Двойные защищенные от дождя USB-выходы для одновременной зарядки двух устройств, в дождь или в солнечную погоду.

Продолжайте работать во время зарядки, крючок здесь может служить подставкой для телефона.



Подключите драйвер к защищенному от дождя порту, чтобы разблокировать максимальную яркость и плавное затемнение.

Зарядное устройство для литиевых батарей МС-1

Время зарядки: 95 минут (одиночный D24-54)

Рабочая температура:-10~50°C

Вход: 100-277 В переменного тока, 1,5 А.

Выход: 29,4 В 1 А

Рабочая влажность: 1~98% Размер: 135х90х65 мм

Вес: 0,5 к

## <u>Зарядное устройство для литиевых батарей МС-2</u>

Время зарядки: 100 минут (одиночный D24-54)

Рабочая температура:-10~50°C

Вход: 100-277 В переменного тока, 1,5 А.

Выход: 29,2 В 2 А

Рабочая влажность: 1~98% Размер: 251x154x153 мм

Вес:0,8 кг



## Автомобильное зарядное устройство для литиевых батарей СС-3

Вход: 12-24 В Макс.: 7 А Выход: 29,4 В Макс. 2 А Размер: 195х87х51 мм

Вес: 1,2 кг



### Литий-ионные аккумуляторы Д24-54

Рабочая влажность: 1~98% Размер: 113х102х101 мм

Вес: 0,9 кг

Номинальная емкость: 2,2 Ач

Рабочая температура: -10~50°C Номинальная мощность: 54 Втч Номинальное напряжение: 24,5 В

Срок службы батареи: 1000 раз Номинальная мощность: 54 Втч



### Литий-ионные аккумуляторы Д24-100

Рабочая влажность: 1~98% Размер: 113x102x101 мм

Вес: 0,9 кг

Номинальная емкость: 4,0 Ач Рабочая температура: -10~50°C Номинальное напряжение: 24,5 В

Срок службы батареи: 1000 раз Номинальная мощность: 98 Втч



Эффективное и удобное мобильное освещение сделает вашу работу более эффективной.





