

## Прожектор составной на ручке на базе СДВСЗ-100

Предназначен для освещения при проведении подводных работ

### Особенности:

- 4 светодиодных светильника на ручке
- Общий световой поток 9600 лм
- Регулировка яркости

### Применение:

- Подводное телевидение
- Подводные технические и осмотровые работы

### Технические характеристики

#### *Блок питания и управления*



Размеры	235x190x105 мм
Вес	до 5 кг
Питание	5А 220В АС
Рабочая температура	-10°C +40°C
Температура хранения	-20°C +65°C



353461, Россия, г. Геленджик,  
ул. Красногвардейская, 38, офис 510  
Тел./Факс: +7 (86141) 99771. Моб.: +7 (918) 383 14 10

[www.mpkit.ru](http://www.mpkit.ru)  
[info@mpkit.ru](mailto:info@mpkit.ru)

## Прожектор



Возможность выбора 3-х или 4-х и более светильников в прожекторе.



## Светильник

Мощность	25 Вт
Питание	24 В DC
Тип лампы	Светодиодная
Световой поток	2400 лм
Вес	150 г
Диаметр в месте крепления	36 мм
Длина с герморазъемом	100 мм
Материал корпуса	Пластик
Цвет корпуса	Черный
Максимальная рабочая глубина	100 м

Общая мощность	120 Вт
Общий световой поток	9600 лм
Количество светильников	4
Тип крепления	Кронштейн