

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

# УФ осветитель Labino Compact 135 UV



# УФ осветитель Labino Compact 135 UV

Labino Compact - UV - компактная модель ультрафиолетового осветителя изготовленного по уникальной MPXL-технологии.

Осветитель имеет три варианта исполнения:

- с монтажным кронштейном;
- с верхней ручкой;
- с ручкой «пистолет».

Особенность осветителей основана на двух основных компонентах - газоразрядной лампе Labino DUV-35W и электронном блоке управления Labino Trigger. На сегодняшний день осветители Labino Compact - UV являются одними

из самых мощных на рынке, и доступны с различными отражателями: Spotlight (точечное освещение), Midlight (среднее площадь освещения) или Floodlight (общее освещение).

Осветители позволяют видеть предметы в дневном свете и на больших расстояниях, т.к. имеют высокую интенсивность и создают экстремальное возбуждение флуоресцентного материала.

Просты в эксплуатации, т.к. блок управления и лампа находятся в одном корпусе.

Данную модель можно использоваться на открытом воздухе, даже под дождем.

- Сверхвысокая мощность и мобильность, благодаря встроенному аккумулятору
- Удобство и надежность
- Три варианта фокусировки: Spotlight, Midlight, Floodlight
- Безопасность для оператора
- Исполнение по IP65

Внимание! Источники освещения применяемые в неразрушающем контроле обладают высокой мощностью излучения и предназначены исключительно для целей промышленного применения. Использование данных приборов в бытовых и медицинских целях недопустимо!

В целях защиты оператора рекомендуется использовать специальные защитные очки.

#### Интенсивность освещения в 380 мм от поверхности

Spotlight:45 000 Midlight:8 000 Floodlight:3 000

#### Угол распределения луча

Spotlight:3,5° Midlight:20° Floodlight:45°

#### Длина волны

UV-A, 365 нм

#### Входная мощность

43 BT

#### Выходная мощностью

35 BT

#### Масса светильник

1,3 кг

#### Полная масса

2,25 кг

## Длина кабеля

2 м

# Срок службы лампы

2000ч

## Время достижения полной мощности

5-15 c

## Напряжение питающей сети

220 B; 12/24 B

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01