

Latarka Labino® UVG2 Floodlight



MAKES IT BRIGHT

365 nm | > 2 500 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ | Wiązka 15 cm

- Latarka Labino® UVG2 jest małą, lekką, ręczną latarką diodową promieniowania UV-A, przeznaczoną do szybkich kontroli i oświetlenia miejsc trudno dostępnych.
- Latarka ma 15,9 cm długości i waży 211 g z baterią.
- Latarka szerokostrumieniowa Labino® UVG2 Floodlight daje szeroką wiązkę światła ultrafioletowego o intensywności ponad 2 500 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ w odległości 38 cm. W odległości 38 cm centrum wiązki światła ma średnicę 150 mm.
- Latarka Labino® UVG2 zawiera jedną (1) diodę emitującą światło ultrafioletowe (LED). Dioda wytwarza światło UV o szczytowej intensywności przy długości fali 365 nm, przez co jest odpowiednia do zastosowań przemysłowych, do wykrywania przecieków i w dziedzinie bezpieczeństwa.
- Natychmiast zostaje osiągnięta pełna moc. Przycisk ON/OFF znajduje się we wgłębieniu z tyłu lampy, aby zapobiec przypadkowemu załączeniu.
- Przy pełnym naładowaniu bateria zapewnia do 3 godzin pracy. Załączone są ładowarki do ładowania z gniazda sieciowego lub samochodowego. Zestaw zawiera także dodatkową baterię.



DANE TECHNICZNE

Dioda LED UV

- Źródło UV: dioda LED UV A (1)
- Intensywność: > 2 500 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ w odległości 38 cm
- Światło widzialne: < 2 lx¹
- Długość fali: 365 nm
- Typ wiązki: szerokostrumieniowa
- Kąt rozsyłu wiązki: 15°
- Średnica centrum: 150 mm

DYSTRYBUTOR:

Bateria

- Litowo-jonowa 2200 mAh; 3,7 V
- Czas pracy: ok. 3 h
- Czas ładowania: ok. 8 h
- Do pracy potrzeba 1 baterii.

Ładowarka

- Jedna (1) ładowarka do gniazda sieciowego 100/240 V AC
- Jedna (1) ładowarka do gniazda zapalniczki samochodowej 12 V
- Wydajność: Można ładować jednocześnie dwie baterie.

Wymiary

- Długość: 15,9 cm
- Waga bez baterii: 166 g
- Waga z baterią: 211 g

Labino AB nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błąd lub pominięcia wynikające z procedur testowania stosowanych przy sprawdzaniu charakterystyk wyrobu firmy Labino AB ani za nieprzewidziane błędy lub pominięcia w materiałach cyfrowych lub drukowanych.

Zestaw latarki Labino®

- Latarka ręczna UV LED
- Ładowarka do gniazda sieciowego
- Ładowarka do gniazda zapalniczki samochodowej
- Dwie (2) baterie (1 dodatkowa)
- Kabura do mocowania u pasa
- Kasetka nośna (opcja)
- Filtry blokujące UV (tylko z kasetką nośną)

Certyfikat

- Wszystkie elementy załączone do latarki Labino posiadają certyfikaty RoHS zgodne z 2002/95/EG.

¹ Normy EN 3059 i ISO 9934-3 zalecają użycie filtra blokującego UV na czujniku miernika światła widzialnego dla wyeliminowania całego światła UV (poniżej 380 nm) i uzyskania dokładnej ilości światła widzialnego.