

UV-Inspector 711 IP65 и 711 SH IP65

Ручная аккумуляторная УФ лампа на светодиодах



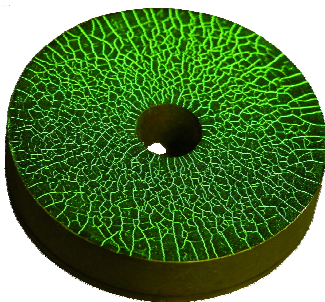
Объем поставки:

- УФ лампа с дополнительным источником белого света
- Аккумулятор Li-Ion (встроенный)
- Зарядное устройство
- Пластиковый кофр
- УФ защитные очки

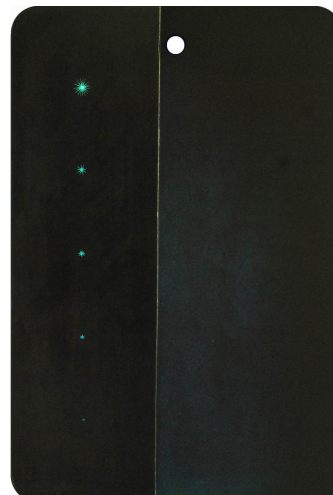
Возможна
сертификация согласно:

- ✓ ASTM E3022
- ✓ Rolls-Royce RRES 90061

При работе с лампой
настоятельно рекомендуется
использовать прилагаемые
защитные очки!



Использование в
магнитопорошковом
контроле
(Сравнительный
образец № 1,
артикул № 134.002.002)



Использование в
капиллярном контроле
(Контрольный образец NR-5,
ртикул № 127.800.010)

Технические характеристики

	UV-Inspector 711 IP65	UV-Inspector 711 SH IP65
Артикул №	142.500.022	142.500.023
УФ интенсивность на расстоянии 400 мм	ок. 3.500 мВт/см ²	ок. 3.000 – 13.000 мВт/см ² (заводская настройка)
Площадь, облучаемая с интенсивностью >1.000 мВт/см ²	Ø 220 мм	-
Класс опасности согласно DGZfP EM 6	II	II / III
Рабочее напряжение	16,8 В (4 аккумулятора x 4,2 В)	
Источник излучения / света	3 x UV-LED, 1 x LED белого света (ок. 500 лк)	
Срок эксплуатации светодиодов	ок. 10.000 час.	
Длина волны	365 нм	
Полуширина эмиссии	8,5 нм	
Габариты	155 x 220 x 80 мм	
Масса	ок. 980 г	
Класс защиты	IP 65	

" " " - _____
 : (343) 227-49-42, +7 922 201 36 55
 e-mail: helling@introtest.com,
 market@introtest.com

Возможны технические изменения