

UV-Inspector 150 IP65 и 150 SH IP65

Ручная УФ лампа на светодиодах
с питанием от сети



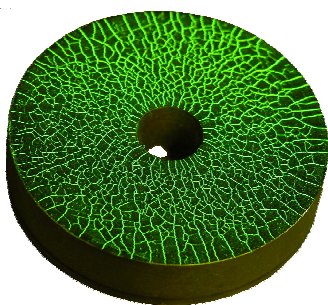
ВОЗМОЖНА
сертификация согласно:
✓ ASTM E3022
✓ Rolls-Royce RRES 90061

Объем поставки:

- УФ лампа с дополнительным источником белого света
- Съёмный сетевой кабель (5 м)
- Пластиковый кофр
- УФ защитные очки



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,
артикул № 127.800.010)

Технические характеристики

	UV-Inspector 150 IP65	UV-Inspector 150 SH IP65
Артикул №	142.200.161	142.200.162
Рабочее напряжение	230 В 50-60 Гц	230 В 50-60 Гц
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
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. 900 г	
Класс защиты	IP 65	

" " " - _____

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

Возможны технические изменения