

Инфракрасные верхние излучатели для комплектации паяльной станции ИК-650 ПРО

Технические характеристики /без универсального штатива/	ИКВ-65 ПРО /стандарт + лазер/	ИКВ/Л-100 ПРО /увеличенная + лазер/	ИКВ-100 ПРО /увеличенная/
Напряжение питания [В/Гц]	~220-230 / 50-60Гц		
Номинальная мощн. [Вт] при напряжении 230В	250	800	800
Размер керамического нагревателя Elstein верхнего излучателя [мм]	60x60	95x95	95x95
Габаритные размеры [мм] (без диафрагмы)	150x150x120	?	?
Вес	?	?	?
Максимальная рабочая температура [°С] при напряжении 230В	650	650	650
Длина волны ИК излучения [мкм]	2-10	2-10	2-10
Наличие лазерного указателя центра излучателя	да	да	Нет
Способ включения лазера	Поворотом корпуса нагревателя	Поворотом кронштейна лазерного указателя	Нет
Комплектация плоскими диафрагмами шт./[мм] (всегда в комплекте)	4/30x30, 40x40, 50x50, 60x60	5/ 50x50, 60x60, 70x70, 80x80, 90x90	5/ 50x50, 60x60, 70x70, 80x80, 90x90
Комплектация запатентованными 3D-концентраторами ИК лучей шт./[мм]	3/ 40x40, 50x50, 60x60 /Опционально/	3/ 60x60, 80x80, 100x100 /в комплекте/	3/ 60x60, 80x80, 100x100 /в комплекте/
Совместимость с терморегуляторами	ИК 1-10 кд про	ИК 1-10 кд про	ИК 1-10 кд про, ИК-650 мини
Тип крепления верхнего излучателя на штативе	цилиндр Ø21 x 12мм	цилиндр Ø21 x 12мм	цилиндр Ø21 x 12мм или Ø21 x 24мм
[]			

Выделение желтым не публиковать