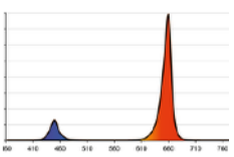
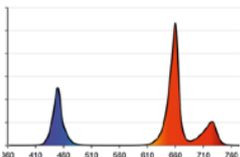
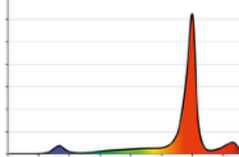


## Светильник светодиодный Бета2-фито досветка



Светильник светодиодный влагозащищенный Бета2-фито на базе специализированных светодиодов предназначено для выращивания растений в теплицах, оранжереях и в домашних условиях. Он позволяет заменять другие источники света, являясь идеальной заменой солнечному свету, при этом, лишённый недостатков естественного излучения Солнца. Светильники Бета2-фито дают весь необходимый спектр излучения ФАР (фотосинтетически активной радиации) для растений на разных этапах развития.

### Технические характеристики

Характеристика	Бета2-Ф-ДОП-РОСТ	Бета2-Ф-ДОП-ЦВЕТ	Бета2-Ф-ДОП-ПЛОД
Потребляемая мощность, Вт	28	28	30
Световой поток, лм			
Длина волны, нм	450 / 660	450 / 660 / 730	660 / 730 / 4000K
PPF ( ммоль/с )	50	56	55
Тип КСС	Косинусная		
Производитель светодиодов	OSRAM Opto Semiconductors		
Срок службы светильника, часов	50 000		
Номинальное напряжение питающей сети, В	~ 220		
Гарантийный срок, мес	36		
Допустимое напряжение питающей сети, В	~ 176-264		
Частота питания, Гц	47-63		
Коэффициент мощности, не менее	0,95		
Пульсация светового потока, %	<1		
Класс защиты от поражения элект. током	1		
Способ установки светильника	Подвесной, накладной		
Материал корпуса / рассеивается	Поликарбонат ( Прозрачный) коэкструзия		
Температурный режим работы, С°	от -10 до +40		
Климатическое исполнение по ГОСТ15150-69	У2		
Степень защиты	IP65		
Масса светильника, кг	1,1		
Размеры LxVxH, мм	1010x76x76		