



Общество с ограниченной ответственностью "Синергия"

356240, Ставропольский край, г. Михайловск, ул. Ленина, зд. 146, офис 2
ИНН 2623033230 КПП 262301001 ОГРН 1222600014724

7-965-528-00-00 www.senergiy.ru teplica.senergiy.ru
Synergy-stv@mail.ru

HPS1000W PREMIUM/T32.5/DE

Производитель: Shenzhen Longood Intelligent Electric Co.,Ltd

Год выпуска лампы	Не ранее 2024 г.	Цветовая температура, К	2000
Тип цоколя	K12x30s	импульсное напряжение (KV)	4-5
Тип колбы	T32	Индекс цветопередачи (CRI)	20
Диаметр, мм	32	Номинальная мощность, Вт	1000
Длина, мм	390 Max	Минимальная потребляемая мощность, Вт	1015
Масса, г	120	Номинальное напряжение на лампе, В	220
Рабочее положение	Горизонтальное ±15 °	Напряжение питания ПРА, В	400
Номинальный срок службы, ч	15.000 @10 Часы Начинаем.	Время зажигания (макс.), сек	10s
Базовый тип	Двухконтактная	Время повторного зажигания (макс.), сек	300s
Диммирование	Да	Макс. температура колбы, °С	700
Световой поток, лм	155.000	Макс. температура цоколя, °С	250
Световая отдача, лм/Вт	150	Сохранение фотосинтетического фотонного потока через 5000 ч	97%
Фотосинтетический фотонный поток (PPF), мкмоль/с	2110	Сохранение фотосинтетического фотонного потока через 8000 ч	95%
Время выхода на 90% (макс.), мин.	10	Сохранение фотосинтетического фотонного потока через 10000 ч	94%





Общество с ограниченной ответственностью "Синергия"

356240, Ставропольский край, г. Михайловск, ул. Ленина, зд. 146, офис 2
ИНН 2623033230 КПП 262301001 ОГРН 1222600014724

7-965-528-00-00 www.senergiy.ru teplica.senergiy.ru
Synergy-stv@mail.ru

Спектр

Spectrum

