

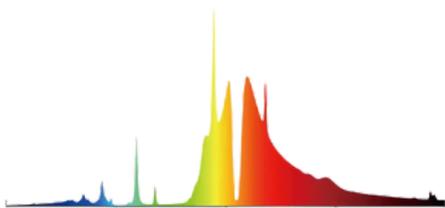
# BOMBILLO PAR-GRO DE HPS 1000W (EUROPEAN PCA)

TECH



Las bombillas HPS de doble extremo (DE) de TECH están fabricadas con la última tecnología en luces HID para horticultura, son más estables que las bombillas HPS tradicionales de un solo extremo y esto les permite tener un aumento del 10% en la intensidad de la luz y la salida PAR / PPF.

El tubo de arco cerámico PCA permite que la lámpara funcione a temperaturas internas más altas, lo que aumenta la salida PPF, la eficiencia y mejora el espectro lumínico.



## CARACTERÍSTICAS

- Alúmina policristalina calificada PCA fabricada en Holanda
- Espectro especializado para cultivo profesional
- Excelente valor PPF
- Proporciona un 35% más de energía disponible que las lámparas HPS estándar
- Diseñado específicamente para balastos electrónicos de alta frecuencia
- La ausencia de alambre del marco elimina las sombras
- Utilizar solo de forma horizontal
- Ideal para usar junto con la Lámpara Flexstar 3-Mode DE HPS 1000W 120-240V o cualquier HPS DE 1000W

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de bombillo:	HPS (Sodio de Alta Presión)
Potencia:	1000W
Base:	Doble Extremo (DE) K12 x 30S
Voltaje:	120-240V
CRI/IRC:	30
Lumens:	151000 lm
PPF:	2050 $\mu\text{mol/s}$
Vida promedio nominal:	10000 horas
Temperatura de color:	2100K
Garantía:	1 año

## ADVERTENCIA

Cuando las lámparas HID están encendidas, se calientan extremadamente. Al igual que con todas las bombillas de haluro metálico (MH) y sodio de alta presión (CMH), es necesario evitar tocar el bombillo con cualquier objeto, como dedos o plantas, ya que esto puede provocar quemaduras graves o incendios.