

Sistemas de Iluminación Fluorescente Comerciales T5



Pantalla fluorescente con interruptor dual
(posibilidad de encender/apagar entre 6 y 8 tubos)



Fluorescentes T5. Tres posibilidades de montaje: suspendido en el techo; suspendido en posición horizontal; suspendido en posición vertical.



Lámparas fluorescentes AgroBrite™

Sistema T5. Montaje: suspendido en posición horizontal

Descripción General

Sistemas de Iluminación Fluorescente T5 Gama Comercial

El sistema de iluminación fluorescente T5 es un sistema de bajo consumo, con alto nivel de reflexión, constituido por tubos fluorescentes T5.

El sistema T5 ofrece alto rendimiento, flexibilidad y altos niveles de iluminación para ambientes de cultivo. Este sistema le permite elegir múltiples opciones de montaje para que pueda adaptarse al diseño de su jardín. En comparación con un sistema de luz fluorescente T12, nuestro sistema T5 produce más del doble de energía lumínica. Podemos encontrarlos con tres tamaños distintos, para poder adaptarlo a cualquier necesidad de cultivo.

Especificaciones técnicas (ver reverso)

Características

- Varios tamaños disponibles para poder adaptarlo a muchas necesidades de cultivo
- Reflectores de aluminio especulares de alto rendimiento para una mayor iluminación
- Perfil estrecho
- Componentes clasificación UL
- Carcasa de acero con pintura epoxi
- 3 posibilidades de montaje - suspendido en el techo, en posición vertical y en posición horizontal (flexibilidad de montaje)
- Pantalla fluorescente con interruptor dual (posibilidad de encender/apagar entre 6 y 8 tubos). 12 accesorios para regular la salida.
- Balasto electrónico, con 5 años de garantía. Lámpara y reflector, con 1 año de garantía.

Aplicaciones

- Cámaras de cultivo y zonas de cultivo climatizadas
- Mesas de cultivo
- Bandejas de propagación
- Minicultivos

También está disponible: Lámparas con temperatura de color 6400K (día) AgroBrite™

Los tubos fluorescentes de repuesto T5 AgroBrite™ de PARsource, ofrecen un alto rendimiento a muy buen precio. Temperatura de color de 6400K, 20.000 horas de vida útil, y compatible con todos los dispositivos de T5 que ofrecemos.

Especificaciones técnicas (ver reverso)



Especificaciones: Sistema Fluorescente T5 - Gama Comercial

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	VOLTAJE/ FRECUENCIA	INTENSIDAD/ POTENCIA	LONGITUD CABLE	PESO (LBS)	DIMENSIONES (ancho x largo x altura)	FLUJO EVALUADO
FLT22	610 mm - 2 tubos	230V/50Hz	0.21A/48W	3 m	3,76 kg	178 x 584 x 76 mm	Hasta 4,000 lm
FLT24	1.219 mm - 2 tubos	230V/50Hz	0.39A/89W	3 m	5,26 kg	343 x 584 x 76 mm	Hasta 8,000 lm
FLT28	2.439 mm - 2 tubos	230V/50Hz	0.83A/192W	3 m	7,45 kg	660 x 584 x 76 mm	Hasta 16,000 lm
FLT44	1.219 mm - 4 tubos T5	230V/50Hz	1.03A/238W	3 m	9,75 kg	343 x 1,168 x 76 mm	Hasta 20,000 lm
FLT46	1.829 mm - 4 tubos T5	230V/50Hz	1.49A/342W	3 m	12,02 kg	495 x 1,168 x 76 mm	Hasta 30,000 lm
FLT48	2.439 mm - 4 tubos T5	230V/50Hz	1.97A/454W	3 m	14,29 kg	660 x 1,168 x 76 mm	Hasta 40,000 lm
FLT412	3.658 mm - 4 tubos T5	230V/50Hz	2.82A/648W	3 m	23,58 kg	991 x 1,194 x 76 mm	Hasta 60,000 lm

Especificaciones: Tubos Fluorescentes T5

CÓDIGO DE ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	TEMP COLOR	FLUJO INICIAL	VIDA ÚTIL
FLTS464	Tubo de repuesto T5 4/pk	6.4 K	5,000 lm	20,000 h
FLTS464	Tubo de repuesto T5 20/pk	6.4 K	5,000 lm	20,000 h