

LÁMPARA LED PARA CRECIMIENTO DE PLANTAS 25W RECTANGULAR



Precio: **21,95€**

- Voltaje 65 - 285 V
- Amperaje de 2.5 A
- Número de LED: 47 rojo + 19 azul + 3 ultravioleta + 3 infrarrojo + 3 blanco
- Onda 410 - 730 nm



Otras características

- Alimentación: 285 V
- Color: Negro
- Color de luz: Infrarrojo
- Color de luz: Infrarrojo
- Color de luz: Infrarrojo
- Color de luz: Infrarrojo
- Color de luz: Infrarrojo
- Dimensiones: 30 x 12 x 3 cm
- Frecuencia: 50 / 60 Hz
- Intensidad: 2,5 A
- Ip: 20
- Led: 169
- Material: Aluminio
- Material: Aluminio
- Potencia: 25 W

Descripción del producto

Lámpara rectangular de espectro completo para crecimiento de plantas y flores, uso en interiores. Con sistemas de luz oscura (UV&IR) que desempeñan un papel importante en el crecimiento y desarrollo de las plantas. Con una potencia de 50W y voltaje de entre 65 - 285 V es perfecta para darle ese empuje de crecimiento a lo que plantas gracias a sus 169 LEDs de diferentes colores. Medidas 28 x 28 x 3 mm con una longitud de cable de 1,5 metros. Material ABS + Aluminio con protección IP20. Su frecuencia es de 50/60 Hz y onda 410-730 mm. Se recomienda no usarlo cerca de fuentes de calor (hasta 60º) y mantenerlo alejado de gases corrosivos. Incluye cable de alimentación y ganchos para su fácil instalación. Distancias máximas aconsejables para su uso con respecto a la planta: 0,9 a 1,5 metros en fase de germinación, 0,46 a 0,90 metros en fase vegetativa y 0,3 a 0,46 metros en floración.

[Lámpara LED para crecimiento de plantas 25W Rectangular](#)