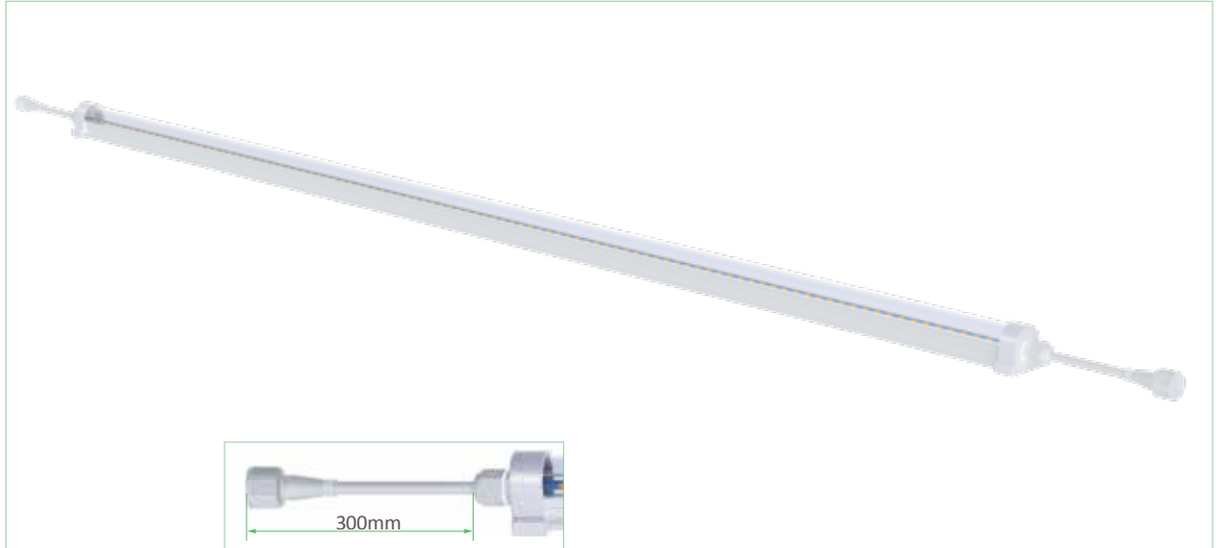
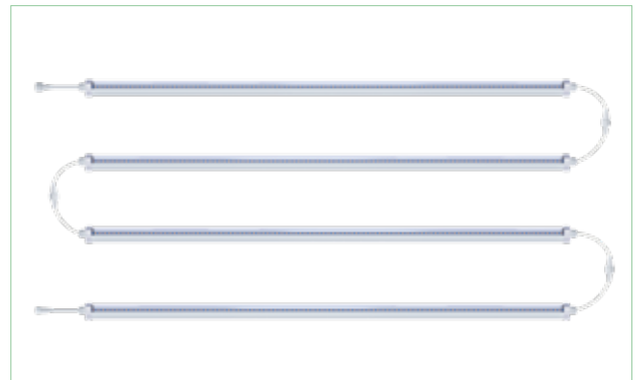


## BARRAS LED T8 18W 120-277V



- ✓ Uso de chips de alta calidad
- ✓ PPF por barra individual  $\geq 40 \mu$
- ✓ Amplio voltaje de entrada 120-
- ✓ Diseño de peso ligero
- ✓ Resistente al agua IP65

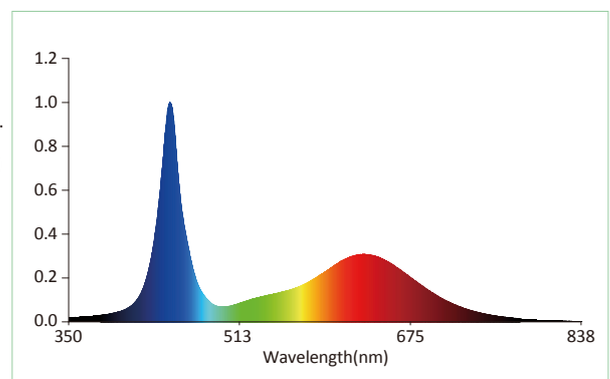
### Diagrama de instalación



### Características

- LED 18W es el reemplazo perfecto para lámparas fluorescentes T8.
- PPF por unidad puede llegar hasta  $\geq 40 \mu\text{mol/s}$ ; el ángulo lumínico es de  $120^\circ$ .
- Estándar de protección IP65 de resistencia al agua para el equipo y conectores.
- Permite crear un circuito en serie con hasta 25 barras 18W (0.15A sobre 120V) para un circuito de 3.75A.
- Las posiciones de instalación de las lámparas pueden ser ajustadas libremente de acuerdo a las necesidades del usuario.
- Excelentes resultados para uso en propagación.
- Zipper Slot para fácil instalación.

### Espectro



## Especificaciones

### Información básica

Producto NB-LED T8 BAR

### Rendimiento

Tensión de entrada 18W (Single)

Eficiencia 2.20  $\mu\text{mol}/\text{J}$

PPF  $\geq 40 \mu\text{mol}/\text{S}$

Factor de potencia mínimo  $>0.90\%$

Distribución lumínica  $120^\circ$

Tensión de entrada 120

Corriente de entrada 0.15A- 0.065A

Resistencia al agua IP65

Gestión térmica Passive

Vida útil  $\geq 54,000$  hrs (L90)

Cable de alimentación 60 cm

Frecuencia de red 50-60Hz

Frecuencia de operación Entrada de corriente continua

### Características físicas

Dimensiones 1202x15x55mm

Peso 0.35KG

Peso bruto 7.0KG

### Otras

Garantía Reemplazo gratuito durante los primeros 2 años desde la compra.

Uso industrial Iluminación para viveros, invernaderos, salas de clonación y propagación.

### Diagrama de instalación

Instalación en serie permite hasta 25 barras individuales con un solo cable de alimentación.



Se venden en una master case que incluye dos Barras T8.



**ANTERA**  
Garden Supplies

**URUGUAY NANOLUX SALES**

Antera Garden Supplies  
Info@antera.com.uy  
Tel: +598 99 140 470