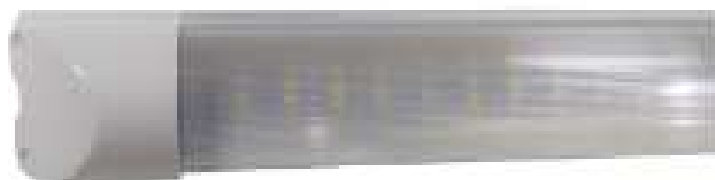


TUBO BASE T8 60 CMS INTERCONECTABLE

Código:HL-150570/150687



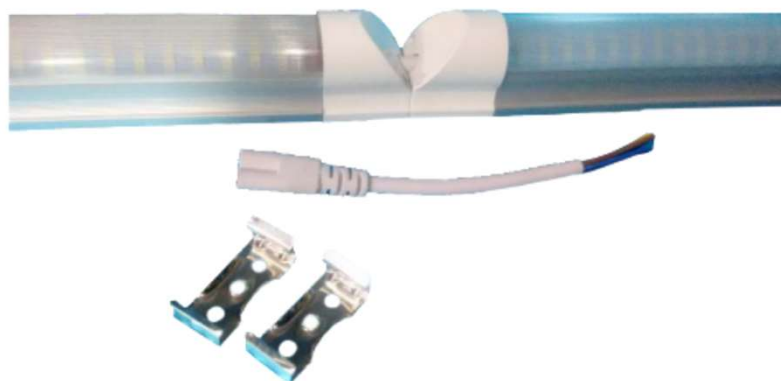
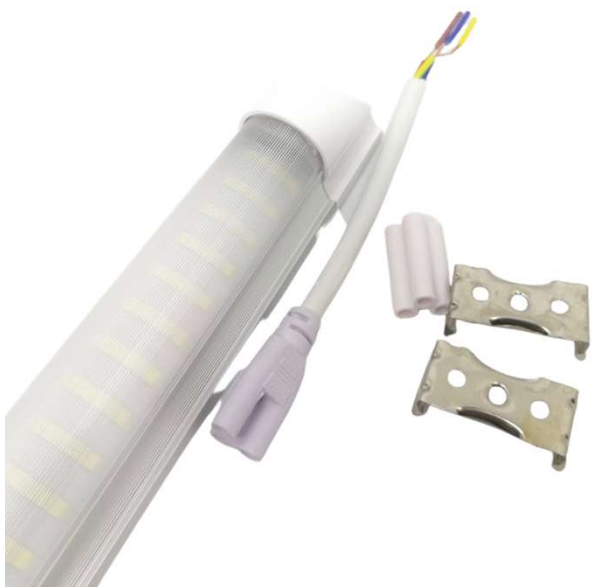
INFORMACIÓN TÉCNICA

| | |
|-----------------------|--|
| Consumo en watts | 9W |
| Voltaje variable | AC 85-240 V |
| Configuración | SMD 2835 |
| Flujo luminoso | 100 Lm/w |
| Ángulo de iluminación | 180° |
| Opciones de color | 2800-3500K/4000-4100K/5500-6500K |
| Tiempo de vida | 50,000 Horas |
| Ahorro | 75% |
| Uso | Diseñado para interiores (IP20) |
| Instalación | Los tubos se instalan sin una base, van directamente al área |
| Equivalente | Tubo fluorescente 20 watts |
| Material | Aluminio/Cobertor Strip y Nevado |
| Certificados | CE & RoHS |
| Garantía | 2 años |

Tubo LED, interconectable, incluye conector inicial, abrazaderas y unión para conectar entre tubos. Se pueden unir y conectar hasta 10 tubos lineales máximo.

TUBO BASE T8 120 CMS INTERCONECTABLE

Código:HL- 150593/150622/150594



INFORMACIÓN TÉCNICA

| | |
|-----------------------|---|
| Consumo en watts | 18 watts |
| Voltaje variable | AC 85-240 V |
| Configuración | SMD 2835 96 pcs |
| Flujo luminoso | 100 Lm/w |
| Ángulo de iluminación | 180° |
| Opciones de color | 2800-3500K/4000-4100K/5500-6500K |
| Tiempo de vida | 50,000 Horas |
| Ahorro | 90% |
| Uso | Diseñado para interiores (IP20) |
| Instalación | Se instala el tubo sin lámpara, incluye abrazaderas y conector inicial y unión entre tubos. |
| Equivalente | Tubo fluorescente 32 y 40 watts |
| Material | Aluminio/Cobertor Strip y Nevado |
| Certificados | CE & RoHS |
| Garantía | 2 años |

Tubo LED, interconectable, incluye conector inicial, abrazaderas y unión para conectar entre tubos. Se pueden unir y conectar hasta 10 tubos líneales máximo.