

Fluorescentes LED de 12v y 24v



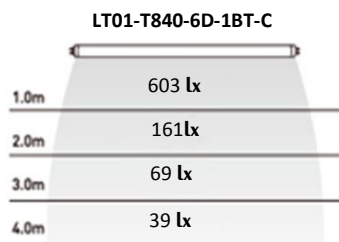
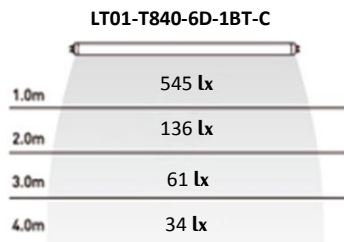
Características

- Fluorescente LED de **12V y 24V** reemplazo directo de la lámparas lineal convencional, Driver interno (18W – 2,160 lm) Tamaños 600mm, 1200mm y 2400mm .Color 3000K, 4000K y 6000K.
- Ideal para campamentos mineros, paneles solares, buses y cualquier otro ambiente en el cual la energía eléctrica sea escaso. Uso con baterías de 12 y 24 v.
- Máxima eficacia luminosa de 120 lm/W, **ALTO FLUJO LUMINOSO.**

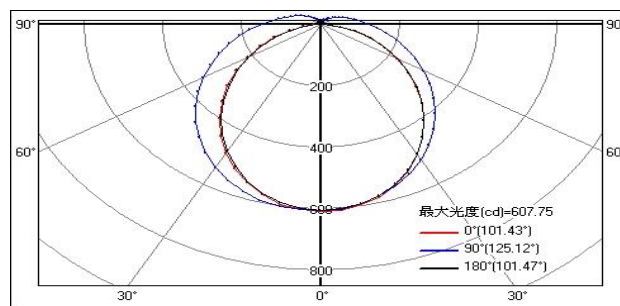
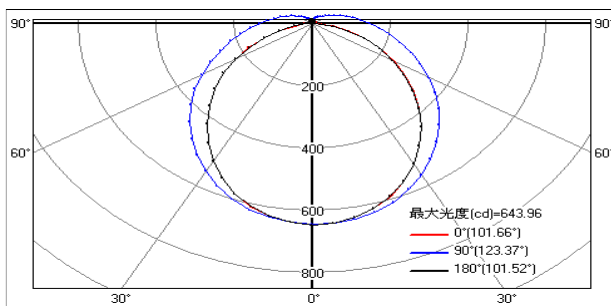
Especificaciones

| Modelo | Potencia Consumo (W) | Flujo Luminoso (lm) | Color de Temperatura (K) | Índice de Reproducción de Color (Ra) | Tipo | Tamaño (mm) | Factor de Potencia | Base | Entrada de voltaje |
|--------------------|----------------------|---------------------|--------------------------|--------------------------------------|------|-------------|--------------------|------|--------------------|
| LT01-T840-6D-1BT-C | 18 | 2160 | 6000K | 80 ↑ | T8 | Φ29 * 1198 | >0.90 | G13 | 12V |
| LT01-T840-6D-4CT-C | 20 | 2200 | 6000K | 80 ↑ | T8 | Φ28 * 1198 | >0.90 | G13 | 24V |

Iluminación



Perfil de la viga



Dimensión

