

LED Fluorescente de Alta **EFICACIA LUMINICA**
 Más Iluminación Menos Consumo
 13 W = 145 lm/w



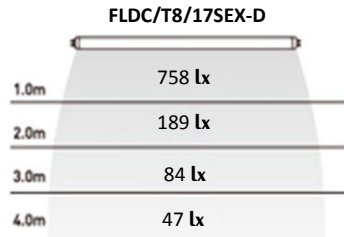
Características

- Fluorescente LED, reemplazo directo de fluorescente convencional de 36W y 40W.
- Alta Eficacia lumínica 13W = 145 lm/w = 2,000 lm .Únicos en PERU
- NO generan energía reactiva Factor de Potencia más de 0.90 FP.
- Las lámparas de sustitución directa elimina la costosa instalación, que vienen asociados a otros tipos de lámparas LED. Garantía de Fábrica desde 03 años hasta 05 años.
- **MÁS ILUMINACION con MENOS CONSUMO.**

Especificaciones

Modelo	PV4FT-13W	GLT-4FT-14W	PV2F-7W
Potencia Consumo (W)	13	14	7
Flujo Luminoso (lm)	2000	2000	1000
Color de Temperatura (K)	6500, 4000, 3000		
Índice de Reproducción de Color (Ra)	80 ↑		
Tipo	T8		
Tamaño (mm)	Φ26 * 1200	Φ26 * 1200	Φ26 * 600
Factor de Potencia	>0.95		
Base	G13		
Eficacia Lumínica (lm/w)	145	140	142

Iluminación



Dimensión

T8 600 mm/1,200mm/2,400mm

