

LED Fluorescente De Emergencia



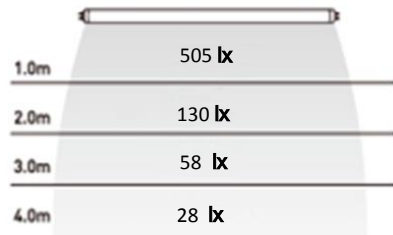
Características

- Buen Tratamiento Térmico.
- Disipador de calor con estructura única patentada por nuestra área de tecnología.
- Duración de batería 2.5 hrs a 3 hrs
- 200 lúmenes en estado de emergencia
- Batería de Litio incorporado en tubo.
- No necesita balastro ni arrancador / directo a 220V
- Vida útil de la batería 1000 ciclos
- Alta Seguridad y Estabilidad
- Corriente de salida: constante en el 99 % de precisión.
- Garantía de fábrica 02 años.

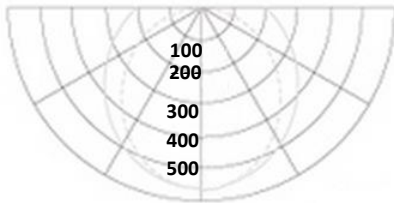
Especificaciones

Modelo	PV-4FT-22W/600
Potencia Consumo (W)	22
Flujo Luminoso (lm)	1900
Color de Temperatura (K)	3000 - 6000
Índice de Reproducción de Color (Ra)	75a ↑
Tipo	T8
Tamaño (mm)	1,2
Factor de Potencia	250
Base	G13
Entrada de Voltaje (Vac)	220

Iluminación



Perfil de la viga



Dimensión

