



## Características

- Sustituye a luminario fluorescentes T5 28W.
- Sistema de fijación incluida.
- Diseño ultra delgado y compacto.
- Luminario libre de sombras o efecto cebra.
- Base 100% policarbonato.
- Puedes conectar hasta 9 luminarios en serie.

13W

## Especificaciones Técnicas

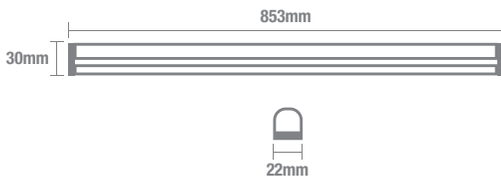
	ML-LED13W/65	ML-LED13W/30
Tensión nominal (V~)	110-265 V~	110-265 V~
Consumo de potencia (W)	13 W	13 W
Frecuencia Nominal (Hz)	60 Hz	60 Hz
Consumo de corriente (mA)	150mA	150mA
Factor de potencia (f.p.)	0,95	0,95
Flujo luminoso (lm)	1225	1150
Temperatura de color (K)	6 500 K	3 000 K
Color de luz	Luz de Día	Blanco cálido
Ángulo de iluminación (°)	120°	120°
IRC	≥ 80	≥ 80

2

años de garantía

\*\* Ver políticas de garantía IPSA

## Medidas



## Bondades

- Ahorra mas del 50% de consumo eléctrico en comparación. con el tradicional fluorescente.
- Gran eficacia luminosa lm/W.
- Enciende al instante.
- Mas de 20,000 hrs. uso continuo (aprox.)
- Fácil instalación.
- Certificado NOM.

## Precauciones:

- No use reguladores de intensidad luminosa (Dimmers).
- Evite el contacto directo con el agua.
- Se recomienda su uso en interior.

Lada sin costo:

01800-672-9515

[ventas@ipsanet.com](mailto:ventas@ipsanet.com)

[www.ipsanet.com](http://www.ipsanet.com)