



## 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 28 luminarios en serie

4W

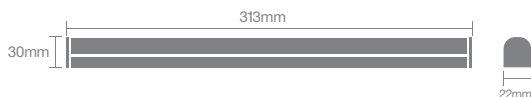
## Especificaciones Técnicas

	ML-LED4W/65	ML-LED4W/30
Tensión nominal (V~)	110-265 V~	110-265 V~
Consumo de potencia (W)	4 W	4 W
Frecuencia Nominal (Hz)	60 Hz	60 Hz
Consumo de corriente (mA)	46mA	46mA
Factor de potencia (f.p.)	0,95	0,95
Flujo luminoso (lm)	400	375
Temperatura de color (K)	6 500 K	3 000 K
Color de luz	Luz de Día	Blanco calido
Ángulo de iluminación (°)	300°	300°
IRC	> 80	> 80



\*\* 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 - ANCE

## 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)