

TUBOS LED T8 150 CM

tubo LED T8 Nano PC 150 cm Conexión un Lateral 22W 130lm/W





Parámetros técnicos

Potencia:	22 W
Factor de Potencia:	0.90
Tensión:	220-240V AC
Tensión Nominal:	85-265V AC
Frecuencia:	50-60 Hz
Intensidad de Corriente:	0.16 A
Regulable:	No
Casquillo:	T8
Fuente Lumínica:	Epistar-SMD2835
Índice Rep. Cromática (CRI):	80
Luminosidad:	2860 lm
Rendimiento LED:	130 lm/W
Eficiencia Energética 2021 (UE-2019/2015):	A++
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	F
Ángulo de Apertura:	300°
Tipo de Lente:	Opal
Uso:	Interior
Protección IP:	IP20
Material:	Nano PC
Dimensiones:	Ø28x1500 mm
Largo:	1500 mm
Tª Ambiente Trabajo:	-20°C ~ +40°C
Vida Útil:	40.000 Horas
Garantía:	3 Años
Certificados:	CE & RoHS

Descripción del producto

El tubo LED T8 Nano PC de 150 cm con conexión a un lateral de 22W destaca por su rendimiento LED de 130lm/W.

Este tipo de luminarias lineales es perfecto para sustituir a los tubos fluorescentes. **Su conexión directa a la red permite una instalación fácil y rápida**, eliminando el consumo residual de reactancias y cebadores. La luz que emite es de gran calidad y su índice de reproducción cromática es $Ra > 80$. Construido en policarbonato y con un acabado opal, que reduce el deslumbramiento, el tubo LED T8 Nano PC de 150 cm con conexión a un lateral de 22W **es perfecto para la iluminación general de todo tipo de espacios**. Cuenta con una durabilidad excelente, no necesita mantenimiento, su encendido es instantáneo y sin parpadeos de luz.

** No se recomienda su instalación en luminarias cerradas.*No incluye [Led Starter](#).*

**[Guía de instalación para tubos LED](#).*