



## Modelos

LED Starter

Color de luz

Ref:



## Detalles técnicos

<b>Potencia</b>	28 W	<b>Vida Útil</b>	25.000 Horas
<b>Tensión</b>	220-240V AC	<b>Marca</b>	PHILIPS
<b>Luminosidad</b>	2600 lm	<b>Ángulo de Apertura Seleccionable</b>	360
<b>Eficiencia Lumínica</b>	94 lm/W	<b>Longitud del Tubo</b>	120 cm
<b>Uso</b>	Interior	<b>Tipo de regulación</b>	TRIAC
<b>Protección IP</b>	IP20	<b>Color de luz</b>	Blanco Frío, Blanco Neutro
<b>Material</b>	Cristal	<b>Temperatura de Color</b>	6500K, 4000K
<b>Temperatura Ambiente Trabajo</b>	-20 °C~+40 °C	<b>Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015)</b>	F



## Descripción

Pack formado por 10 tubos fluorescentes Philips T5 HE de 115 cm con conexión a dos laterales y 28W.

**Los tubos fluorescentes Philips T5 HE de 115 cm con conexión a dos laterales y 28W permiten mantener la tecnología fluorescente en sus luminarias pero con el plus de calidad que solo una prestigiosa marca como Philips nos puede aportar.** El diámetro del tubo es de Ø16 mm y las siglas HE significan Alta Eficiencia.

También conocidos como tubos trifósforo son ampliamente utilizados en cocinas, parkings, centros comerciales o cualquier otro tipo espacio ya sea de ámbito doméstico o industrial. Lugares donde la luz suele permanecer encendida durante largos periodos de tiempo.

Fabricados con materiales de la máxima calidad, emplean fósforos sumamente eficientes proporcionan un ahorro aproximado de un 10% respecto a los antiguos tubos fluorescentes. **Su conexión requiere de un alimentador externo que proporcione la tensión que requiere esta tecnología para funcionar.**

Los tubos Philips T5 HE 115 cm cuentan además con un acabado translúcido que minimiza el deslumbramiento, garantizando un mayor confort visual.

Revisar política de garantías, términos y condiciones de Philips



## Fotografías adicionales

