



## Modelos

LED Starter	a temperatura da cor	Ref:
	<input type="checkbox"/> Branco Quente 3000K	5016-11400
	<input type="checkbox"/> Branco Neutro 4000K	5016-11401
	<input type="checkbox"/> Branco Frio 6500K	5016-11402



## Detalhes técnicos

<b>Tensão</b>	220-240V AC
<b>Use</b>	Interior
<b>Proteção IP</b>	IP20
<b>Temperatura do ambiente de trabalho</b>	-20 °C~+45 °C
<b>Brand</b>	PHILIPS
<b>Ângulo de Abertura Seleccionável</b>	360

<b>Tipo de regulamentação</b>	TRIAC
<b>Comprimento do tubo</b>	120 cm
<b>Cor da luz</b>	Branco Frío, Branco Neutro, Branco Quente
<b>Cor da temperatura</b>	6500K, 4000K, 3000K
<b>Eficiência Energética 2023 (UE-2019/2015)</b>	F



## Descrição

Pack formado por 10 tubos fluorescentes Philips T8 G13 de 120 cm com conexão bi-lateral e 36W.

**Os tubos fluorescentes Philips T8 G13 de 120 cm com conexão a dois laterais e 36W permitem manter a tecnologia fluorescente nas suas luminárias mas com o plus de qualidade que só uma prestigiosa marca como Philips pode-nos aportar.**

Também conhecidos como tubos trifósforo são amplamente utilizados em cozinhas, parkings, centros comerciais ou qualquer outro tipo de espaço já seja de âmbito doméstico ou industrial. Lugares onde a luz costuma permanecer acesa durante largos períodos de tempo.

Fabricados com materiais da máxima qualidade, usam fósforos sumamente eficientes proporcionam uma poupança aproximada de um 10% respeito a antigos tubos fluorescentes. **A sua conexão requer de um alimentador externo que proporcione a tensão que requer esta tecnologia para funcionar.**

Os tubos Philips T8 G13 120 cm têm além disso um acabamento translúcido que minimiza o deslumbramento, garantindo um maior conforto visual.

Revisar política de garantias, términos e condições da Philips



## Fotos adicionais

