

K11TK2540OP840NRW

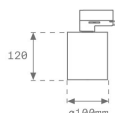


**KOMBIC 100 TK 2500 IP40 NW OP BR/WH.**

**Descripción:**

Downlight para adaptar a carril trifásico universal modelo KOMBIC 100 TK de la marca Lamp. Cuerpo fabricado en extrusión de aluminio en color blanco, con reflector fabricado en policarbonato reciclado R-PC FR WHITE TM con retardante de llama libre de bromo. Grado inflamabilidad V0 según UL94. Reflector interior acabado en metalizado brillo y lámina óptica. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 4000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 50.000 L80 B10. Con un grado de protección IP40. Seguridad fotobiológica grupo 0. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

**Acabado:** POLICARBONATO METALIZADO BRILLANTE



**Instalación:** Carril trifásico

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	2.075 lm	<b>K:</b>	4000
<b>Plum:</b>	18,6W	<b>IRC:</b>	80
<b>Eficacia:</b>	111,6 lm/w	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Fuente de Luz:</b>	COB	<b>Alimentación:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Horas de vida led:</b>	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	<b>Equipo:</b>	Electrónico
<b>Pled:</b>	17W		

*Tolerancia del flujo de salida +/- 10%*



**Opciones Personalizables:**

