

**K11TK1540WF940DBW**

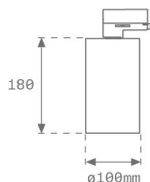
- **KOMBIC 100 TK 1500 IP40 9NW WFL DA BK/WH**



**Descripción:**

Downlight para adosar 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 color negro. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 4000K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico DALI incluido. Clase de aislamiento I. Horas de vida: >100.000 L90 B10. Con un grado de protección IP40. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con ópticas Very Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento inferior UGR<19. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

**Acabado:** Negro mate RAL 9011



**Instalación:** Carril trifásico

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	1.089 lm	<b>K:</b>	4000
<b>Plum:</b>	10W	<b>IRC:</b>	90
<b>Eficacia:</b>	108,9 lm/w	<b>R9:</b>	59
<b>UGR:</b>	<19		
<b>Horas de vida led:</b>	>100.000h L90 B10 (Ta=25°C)		
<b>Pled:</b>	8,5W		

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



**Opciones Personalizables:**



**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

K11TK1540WF940DBW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 1274 \text{ cd/klm}$   
 UTE:  
 CIE: 98 100 100 100 100

