

K21SF2540WFWB3NBW

- KOMBIC 150 SF 2500 IP43 WBW WFL BK/WH

**Descripción:**

Downlight para adosar o suspender modelo KOMBIC 150 SF 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 3000K con CRI95. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 86.000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con ópticas Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento UGR<16. 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**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	1.975 lm	<b>K:</b>	3000
<b>Plum:</b>	28W	<b>IRC:</b>	95
<b>Eficacia:</b>	70,6 lm/w	<b>R9:</b>	98
<b>UGR:</b>	<16		
<b>Horas de vida led:</b>	86.000h L80 B10 (Ta=25°C)		
<b>Pled:</b>	24,9W		

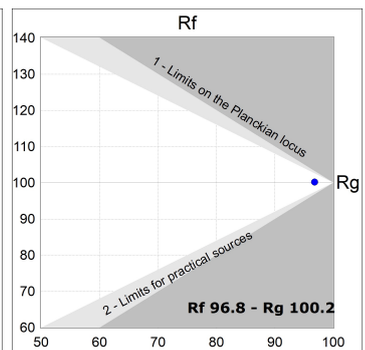
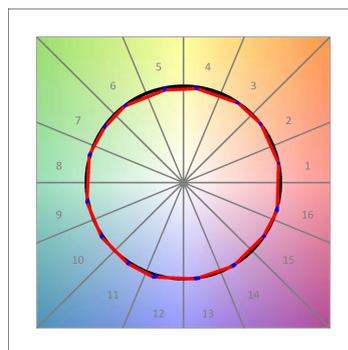
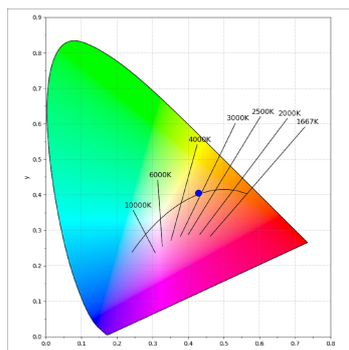
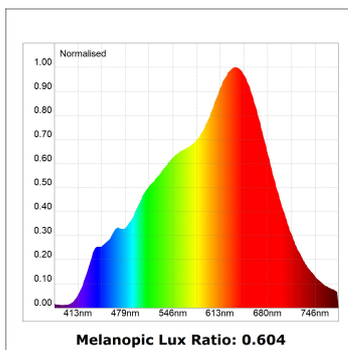
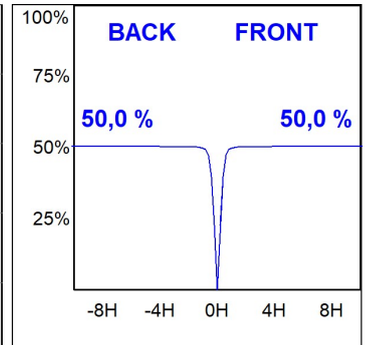
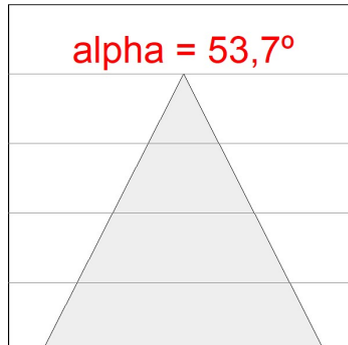
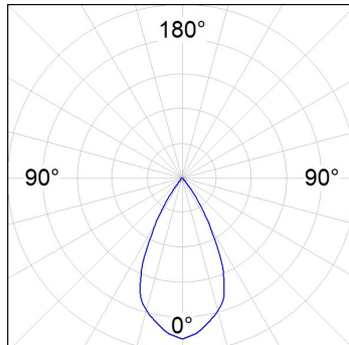
*Tolerancia del flujo de salida +/- 10%***Opciones Personalizables:**

K21SF2540WFWB3NBW

KOMBIC 150 SF 2500 IP43 WBW WFL BK/WH

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

K21SF2540WFWB3NBW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 1388 \text{ cd/klm}$   
 UTE:  
 CIE: 98 100 100 100 100

**ACCESORIOS :**

**Suspensión**



**Cód. producto:**  
K21SUADLATBK

**Descripción:**  
KOMBIC 150 SF ADAPT. LATERAL CABLE BK



**Cód. producto:**  
K21SUADLATWH

**Descripción:**  
KOMBIC 150 SF ADAPT. LATERAL CABLE WH