

K21SF20400PWB3DMW



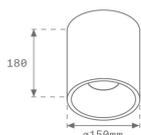
**KOMBIC 150 SF 1800 IP43 WBW OP DA MA/WH**

**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 policarbonatoreciclado R-PC FR WHITE TM con retardante de llama libre de bromo. Grado inflamabilidad V0 según UL94. Reflector interior acabado en metalizado mate y lámina óptica. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB WELLBEING con temperatura de color 3000K con CRI95. Luminaria con equipo electrónico Dali incluido. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 60.000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. 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 mate

**Peso:** 1.478 g



**Instalación:** Superficie

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	1.308 lm	<b>K:</b>	3000
<b>Plum:</b>	19W	<b>IRC:</b>	95
<b>Eficacia:</b>	68,8 lm/w	<b>R9:</b>	99
<b>Fuente de Luz:</b>	COB	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Horas de vida led:</b>	60.000 L80 B10 (Ta=25°C)	<b>Alimentación:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Pled:</b>	17,1W	<b>Equipo:</b>	Regulable DALI

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



**Opciones Personalizables:**

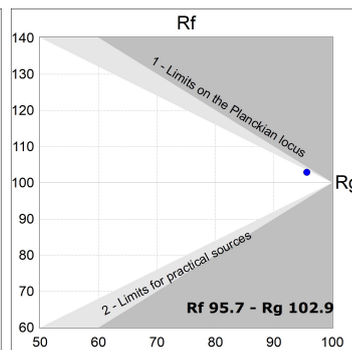
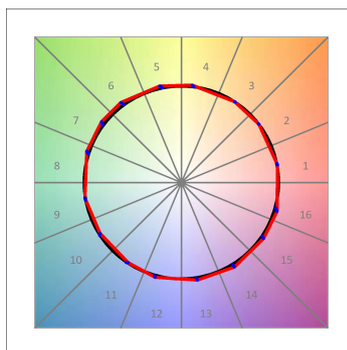
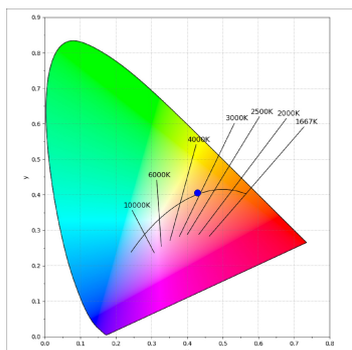
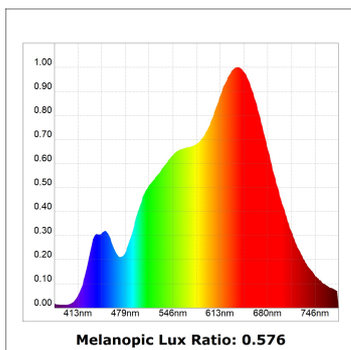
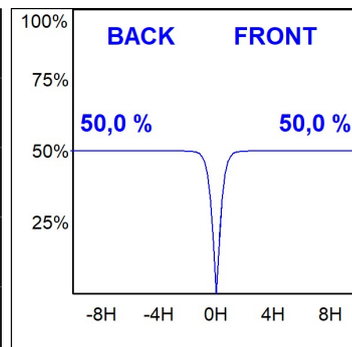
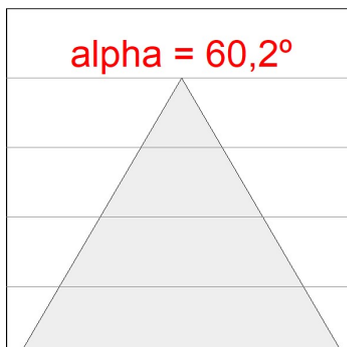
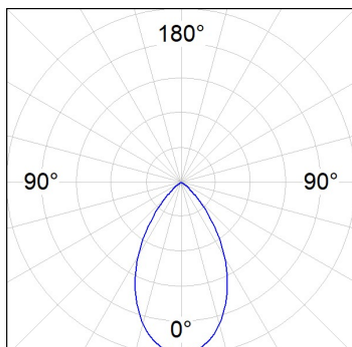


K21SF2040OPWB3DMW

KOMBIC 150 SF 1800 IP43 WBW OP DA MA/WH

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

K21SF2040OPWB3DMW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 985 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00A  
 CIE: 86 100 100 100 100

**ACCESORIOS :**

**Suspensión**



**Cód. producto:**  
K21SUADLATBK

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



**Cód. producto:**  
K21SUADLATWH

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