

# KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD20400P927NWW



**KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9VWW OP WH/WH**

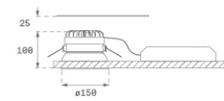
**Descripción:**

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 150 RD de la marca Lamp. 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 blanco, marco en acabado blanco y lámina óptica. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 2700K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L90 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:** Blanco mate RAL 9010

**Peso:** 704 g

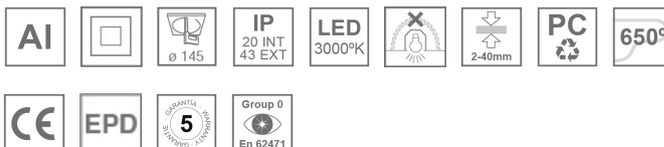
**Instalación:** Empotrado



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	1.640 lm	<b>K:</b>	2700
<b>Plum:</b>	19,8W	<b>R9:</b>	90
<b>Eficacia:</b>	82,9 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 L90 B10 (Ta=25°C)	<b>Equipo:</b>	Electrónico
<b>Pled:</b>	18W		

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



**Opciones Personalizables:**



K21RD20400P927NWW

KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9VWW OP WH/WH

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

K21RD20400P927NWW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 833 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00B  
 CIE: 79 96 99 100 100

