

K21RD3540WW840DWW



**KOMBIC 150 RD 3700 IP43 NW WW DA WH/WH**

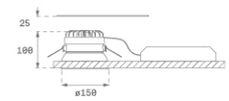
**Descripción:**

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 150 RD 3700 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. Óptica wallwasher. Ideal para iluminación de planos verticales o zonas adyacentes a áreas de trabajo. Disipador fabricado en inyección de aluminio acabado negro. LED COB, con temperatura de color 4000K con CRI80. Equipo electrónico DALI incluido. Con un grado de protección IP44. Clase de aislamiento II. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 60.000 L80 B10. Acabados disponibles: Blanco y negro. 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:** 725 g

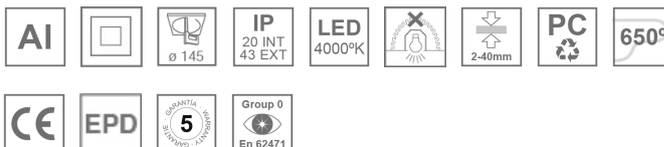
**Instalación:** Empotrado



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	2.530 lm	<b>K:</b>	4000
<b>Plum:</b>	27,7W	<b>IRC:</b>	80
<b>Eficacia:</b>	91,3 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>	60.000 L80 B10 (Ta=25°C)	<b>Equipo:</b>	Regulable DALI
<b>Pled:</b>	25W		

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



**Opciones Personalizables:**



K21RD3540WW840DWW

KOMBIC 150 RD 3700 IP43 NW WW DA WH/WH

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

