

# KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD20400P930NMW



## KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW OP MA/WH

### Descripción:

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 100 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 metalizado mate, marco en acabado blanco y lámina óptica. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 3000K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0.

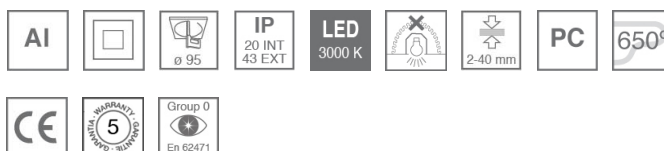
**Acabado:** Policarbonato metalizado mate

**Instalación:** Empotrado

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

<b>Flujo de salida:</b>	1.571 lm	<b>K:</b>	3000
<b>Plum:</b>	19,1W	<b>IRC:</b>	90
<b>Eficacia:</b>	82,3 lm/w	<b>R9:</b>	67
<b>Fuente de Luz:</b>	COB	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Horas de vida led:</b>	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)	<b>Alimentación:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Pled:</b>	12W	<b>Equipo:</b>	Electrónico

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



### Opciones Personalizables:



**KOMBIC 100 DOWNLIGHT**

K11RD20400P930NMW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW OP MA/WH

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

K11RD20400P930NMW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 893 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00A  
 CIE: 84 99 100 100 100

