

# KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD20400P927NWW



## KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9VWW OP WH/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 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 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0.

**Acabado:** Blanco mate RAL 9010

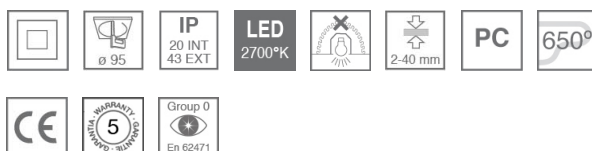
**Peso:** 392 g

**Instalación:** Empotrado

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

<b>Flujo de salida:</b>	1.591 lm	<b>K:</b>	2700
<b>Plum:</b>	19,1W	<b>IRC:</b>	90
<b>Eficacia:</b>	83,3 lm/w	<b>R9:</b>	61
<b>Fuente de Luz:</b>	COB	<b>Alimentación:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Horas de vida led:</b>	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)	<b>Equipo:</b>	Electrónico
<b>Pled:</b>	17W		

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



### Opciones Personalizables:



# KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD20400P927NWW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9VWW OP WH/WH

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

K11RD20400P927NWW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 787 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00B  
 CIE: 76 93 99 100 100

