

# KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2040W930NWW



## KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW WFL WH/WH

### Descripción:

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 100 RD 2500 IP43 9WW WFL WH/WH de la marca LAMP. Reflector fabricado en policarbonato. Reflector interior y marco en acabado negro, disipador de aluminio inyectado. Modelo para LED COB con temperatura de color blanco cálido y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP43. Óptica Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento inferior UGR 19. Clase de aislamiento II.

**Acabado:** Blanco mate RAL 9010

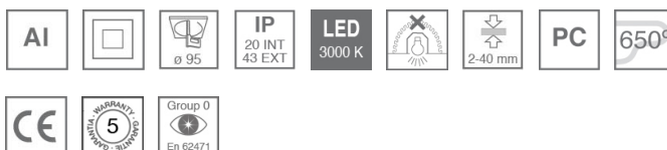
**Peso:** 382 g

**Instalación:** Empotrado

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

<b>Flujo de salida:</b>	1.556 lm	<b>K:</b>	3000
<b>Plum:</b>	20,3W	<b>IRC:</b>	90
<b>Eficacia:</b>	76,6 lm/w	<b>R9:</b>	60
<b>UGR:</b>	<19	<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 L80 B10 (Ta=25°C)	<b>Equipo:</b>	Electrónico
<b>Pled:</b>	17W		

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



### Opciones Personalizables:



# KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2040WF930NWW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9WW WFL WH/WH

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

K11RD2040WF930NWW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 1265 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00A  
 CIE: 95 99 100 100 100

