

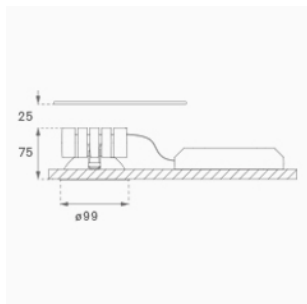
K11RD2043WW830NBB



**KOMBIC 100 RD 2000 IP43 WW WW BK/BK**

**Descripción:**

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 100 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 negro. Disipador fabricado en inyección de aluminio. Led COB, con temperatura de color 3000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Óptica WALL WASHER para un control de la distribución lumínica hacia la superficie vertical sin zonas oscuras.



**Acabado:** Negro mate RAL 9011

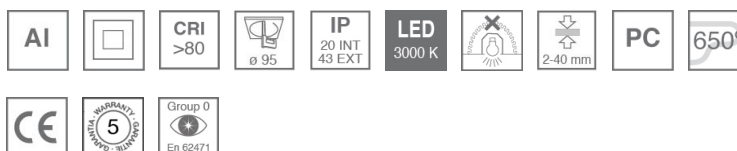
**Peso:** 517 g

**Instalación:** Empotrado

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>Flujo de salida:</b>	1.159 lmw	<b>K:</b>	3000
<b>Plum:</b>	13,7W	<b>IRC:</b>	80
<b>Eficacia:</b>	84,6 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>	13W		

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



**Opciones Personalizables:**



K11RD2043WW830NBB

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 WW WW BK/BK

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

K11RD2043WW830NBB  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 1366 \text{ cd/klm}$   
UTE: 1,00B  
CIE: 79 100 100 100 100

