

# KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD1540WF940NMW



## KOMBIC 100 RD 1500 IP43 9NW WFL 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 blanco y marco en acabado blanco. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 4000K 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. Con óptica Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento inferior UGR 17. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

**Acabado:** Policarbonato metalizado mate

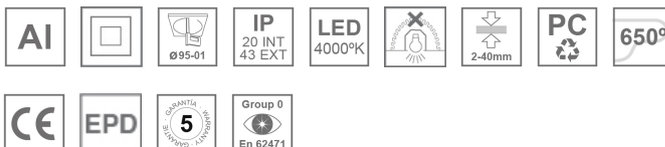
**Peso:** 382 g

**Instalación:** Empotrado

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

<b>Flujo de salida:</b>	1.102 lm	<b>K:</b>	4000
<b>Plum:</b>	13,4W	<b>IRC:</b>	90
<b>Eficacia:</b>	82,2 lm/w	<b>R9:</b>	52
<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>	12W		

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



### Opciones Personalizables:



**K11RD1540WF940NMW**

**KOMBIC 100 RD 1500 IP43 9NW WFL MA/WH**

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

K11RD1540WF940NMW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 1301 \text{ cd/klm}$   
UTE:  
CIE: 98 100 100 100 100

