

# KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2040WF9TWDBW



## KOMBIC 100 RD 2000 IP43 TW WFL DA BK/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 negro y marco en acabado blanco. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color blanco TW (2700K a 6500K) con CRI90. Luminaria con equipo electrónico Dali DT8 incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 70.000 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 UGR<16. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

**Acabado:** Negro mate RAL 9011

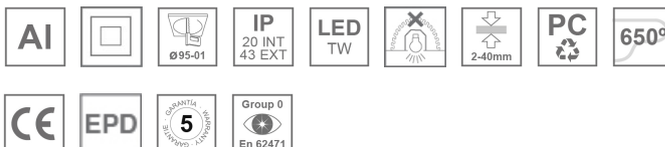
**Peso:** 550 g

**Instalación:** Empotrado

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

<b>Flujo de salida:</b>	1.719 lm	<b>K:</b>	2700-6500
<b>Plum:</b>	20W	<b>IRC:</b>	95
<b>Eficacia:</b>	86 lm/w	<b>R9:</b>	91
<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>	86.000h L80 B10 (Ta=25°C)	<b>Equipo:</b>	Regulable DALI
<b>Pled:</b>	16,5W		

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



### Opciones Personalizables:



K11RD2040WF9TWDBW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 TW WFL DA BK/WH

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

K21RD30400P9TWDWMW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 1093 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00A  
 CIE: 88 100 100 100 100