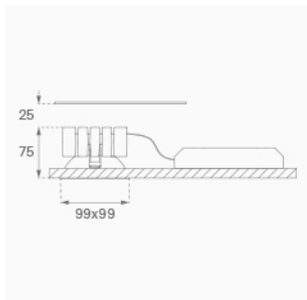


# KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11SQ2040WFL940DWW



## KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 9NW WFL DA WH/WH

### Descripción:

Downlight empotrable cuadrado modelo KOMBIC 100 SQ 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 y marco en acabado blanco. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 4000K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico DALI incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L70 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con optica Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento UGR<19. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

**Acabado:** Blanco mate RAL 9010

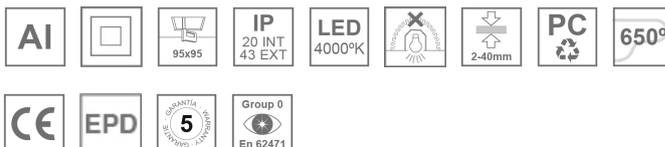
**Peso:** 442 g

**Instalación:** Empotrado

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

<b>Flujo de salida:</b>	1.519 lm	<b>K:</b>	4000
<b>Plum:</b>	14W	<b>IRC:</b>	90
<b>Eficacia:</b>	108,5 lm/w	<b>R9:</b>	59
<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>	>100.000h L90 B10 (Ta=25°C)	<b>Equipo:</b>	Regulable DALI
<b>Pled:</b>	12,2W		

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



### Opciones Personalizables:



# KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11SQ2040WF940DWW

KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 9NW WFL DA WH/WH

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

K11SQ2040WF940DWW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 1239 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00A  
 CIE: 96 99 100 100 100

