

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2040WF927NWW



KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9VWW WFL WH/WH

Descripción:

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9VWW 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. 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

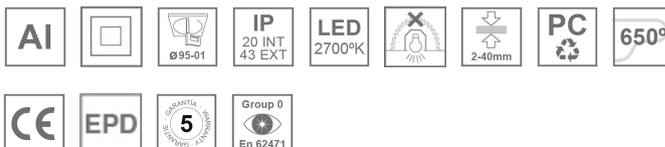
Peso: 382 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.476 lm	K:	2700
Plum:	20,3W	IRC:	90
Eficacia:	72,7 lm/w	R9:	57
UGR:	<19	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	17W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2040WF927NWW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9VWW WFL WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11RD2040WF927NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1265 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 95 99 100 100 100

