

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2023RW927NWW



KOMBIC 100 RD 2000 IP23 9VWW RF WFL W/W

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 blanco y marco en acabado blanco. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 2700K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L80 B10. Con un grado de protección IP23. Seguridad fotobiológica grupo 0. Reflector Wide Flood para un control de la distribución lumínica. 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:	1.710 lm	K:	2700
Plum:	19,8W	IRC:	90
Eficacia:	86,3 lm/w	R9:	58
Fuente de Luz:	COB	MacAdam:	3
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Pled:	19W	Equipo:	Electrónico

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2023RW927NWW

KOMBIC 100 RD 2000 IP23 9VWW RF WFL W/W

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11RD2023RW927NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1215 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 94 97 99 100 100

