

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2023RW840NMW



KOMBIC 100 RD 2000 IP23 NW RF 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 mate y marco en acabado blanco. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 4000K con CRI80. 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: Policarbonato metalizado mate

Peso: 382 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.614 lm	K:	4000
Plum:	14,5W	IRC:	80
Eficacia:	111,3 lm/w	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:	13W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K11RD2023RW840NMW

KOMBIC 100 RD 2000 IP23 NW RF WFL MA/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

