

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

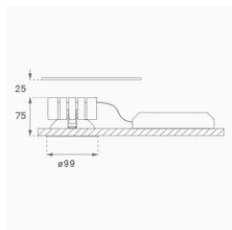
K11RD2023RW927DBW

- KOM 100 RD 2000 IP23 9VWW RF WFL DA B/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 negro y marco en acabado blanco. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 2700K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico DALI 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 brillo RAL 9010

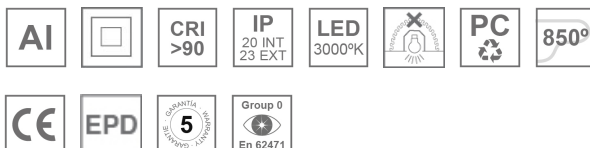
Peso: 382 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.568 lm	K:	2700
Plum:	20,3W	IRC:	90
Eficacia:	77,2 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:	Regulable DALI

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2023RW927DBW

KOM 100 RD 2000 IP23 9VWW RF WFL DA B/W

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11RD2023RW927DBW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1293 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 99 100 100 100 100

