

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2040WF9TWDMW



KOMBIC 100 RD 2000 IP43 TW WFL DA 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 blanco TW (2700K a 6500K) con CRI90. Luminaria con equipo electrónico Dali DT8 incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 70.000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con óptica Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento UGR<16. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

Acabado: Policarbonato metalizado mate

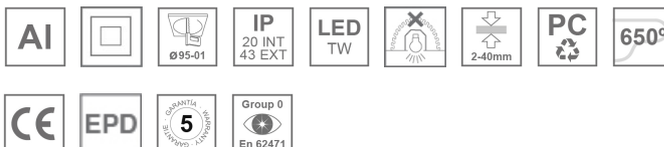
Peso: 550 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.747 lm	K:	2700-6500
Plum:	20W	IRC:	95
Eficacia:	87,4 lm/w	R9:	91
UGR:	<19	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	86.000h L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Regulable DALI
Pled:	16,5W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2040WF9TWDMW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 TW WFL DA MA/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11RD2040WF9TWDMW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1286 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A + 0,00T
 CIE: 94 98 100 100 100

