

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD1540OP927NWW



KOMBIC 100 RD 1500 IP43 9VWW OP WH/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 color blanco, marco en acabado blanco y lámina óptica. 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 IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

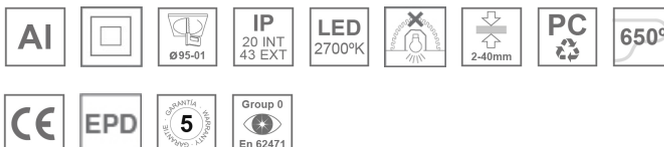
Acabado: Blanco mate RAL 9010

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.186 lm	K:	2700
Plum:	13,4W	IRC:	90
Eficacia:	88,5 lm/w	R9:	62
Fuente de Luz:	COB	MacAdam:	3
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Pled:	12W	Equipo:	Electrónico

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K11RD1540OP927NWW

KOMBIC 100 RD 1500 IP43 9VWW OP WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11RD1540OP927NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 787 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00B
CIE: 76 93 99 100 100

