

KOMBIC 70 DOWNLIGHT

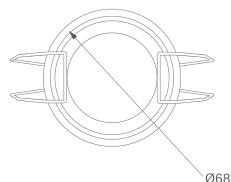
K711544OP927NWW



KOMBIC 70 1500 IP44 9VWW OPAL WH/WH

Descripción:

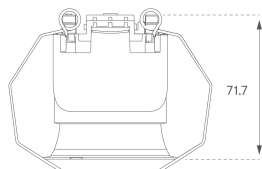
Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 70 de la marca LAMP. Reflector fabricado en policarbonato reciclado R-PC FR WHITE TM con retardante de llama libre de bromo. Grado inflamabilidad V0 según UL94. Reflector interior acabado en color blanco y lámina óptica opal. Disipador fabricado en inyección de aluminio acabado negro. Led COB, con temperatura de color 2700K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 66000 L90 B10. Con un grado de protección IP44. Seguridad fotobiológica grupo 0.



Acabado: Blanco mate RAL 9010

Peso: 190 g

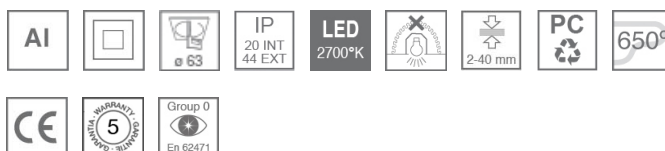
Instalación: Empotrado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	763 lm	K:	2700
Plum:	9,5W	IRC:	90
Eficacia:	80,3 lm/w	R9:	61
Fuente de Luz:	COB	MacAdam:	3
Horas de vida led:	66.000 L90 B10 (Ta=25°C)	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Pled:	8,4W	Equipo:	Electrónico

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K711544OP927NWW

KOMBIC 70 1500 IP44 9VWW OPAL WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K711544OP927NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 942 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 75 94 99 100 100

