

KOMBIC 70 DOWNLIGHT

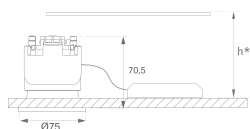
K711565OP940NWW



KOMBIC 70 1500 IP65 9NW 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 4000K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 66000 L90 B10. Con un grado de protección IP65. Seguridad fotobiológica grupo 0.



Acabado: Blanco mate RAL 9010

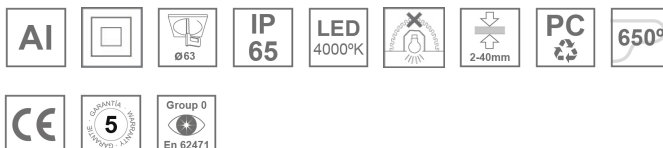
Peso: 190 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	849 lm	K:	4000
Plum:	9,5W	IRC:	90
Eficacia:	89,4 lm/w	R9:	71
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:



K711565OP940NWW

KOMBIC 70 1500 IP65 9NW OPAL WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K711565OP940NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 942 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 75 94 99 100 100

