

KOMBIC 70 DOWNLIGHT

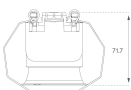
K711523WW940NWW



KOMBIC 70 1500 IP43 9NW WW WH/WH

Descripción:

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 70 1500 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. Óptica wallwasher. Ideal para iluminación de planos verticales o zonas adyacentes a áreas de trabajo. Disipador fabricado en inyección de aluminio acabado negro. LED COB, con temperatura de color 4000K con CRI90. Equipo electrónico ON OFF Incluido Con un grado de protección IP43. Clase de aislamiento II. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 72.000 L80 B10. Acabados disponibles: blanco y negro.



Acabado: Blanco mate RAL 9010

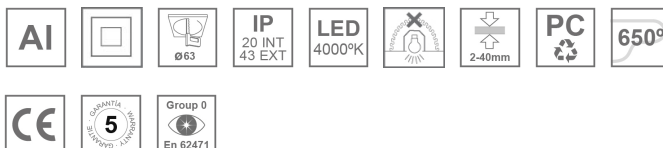
Peso: 210 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	772 lm	K:	4000
Plum:	10W	IRC:	90
Eficacia:	77,2 lm/w	R9:	68
Fuente de Luz:	COB	MacAdam:	3
Horas de vida led:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Pled:	8,4W	Equipo:	Electrónico

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K711523WW940NWW

KOMBIC 70 1500 IP43 9NW WW WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K711523WW940NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1245 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 74 93 99 100 100

