

KOMBIC 70 DOWNLIGHT

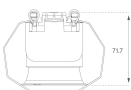
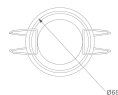
K711523RF930DWW



KOMBIC 70 1500 IP23 9WW RF FL DA 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. Disipador fabricado en inyección de aluminio acabado negro. Led COB, con temperatura de color 3000K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico DALI incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 66000 L90 B10. Con un grado de protección IP23. Seguridad fotobiológica grupo 0. Reflector Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento inferior UGR <19



Acabado: Blanco mate RAL 9010

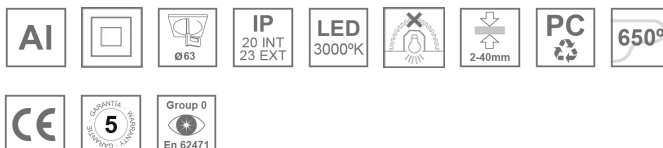
Peso: 190 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.000 lm	K:	3000
Plum:	9,5W	IRC:	90
Eficacia:	105,3 lm/w	R9:	52
UGR:	<19	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	66.000 L90 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Regulable DALI
Pled:	8,4W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K711523RF930DWW

KOMBIC 70 1500 IP23 9WW RF FL DA WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K711523RF930DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 2307 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 92 98 100 100 100

