

KOMBIC 70 DOWNLIGHT

DATOS TÉCNICOS EN REVISIÓN

K711523EL930DBB



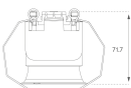
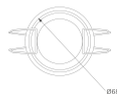
KOMBIC 70 1500 IP43 9WW ELI. DA BK/BK

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 negro y óptica elíptica, que permite incrementar la interdistancia entre luminarias y reducir el efecto de luz residual en paredes. Ideal para iluminación de zonas de paso, áreas longitudinales como mostradores o zonas adyacentes a áreas de trabajo. 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 IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0.

Acabado: Negro mate RAL 9011

Peso: 190 g

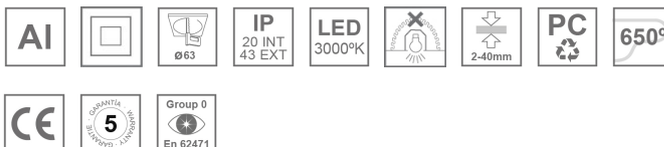


Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	686 lm	K:	3000
Plum:	9,5W	IRC:	90
Eficacia:	72,2 lm/w	R9:	52
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:	Regulable DALI

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :

K711523EL930DBB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 2239 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 96 100 100 100 100

