

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2043EL940DWW



KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9NW ELI. D W/W

Descripción:

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 100 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, marco en color blanco 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. LED COB, con temperatura de color 4000K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico Dali incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0.

Acabado: Blanco mate RAL 9010

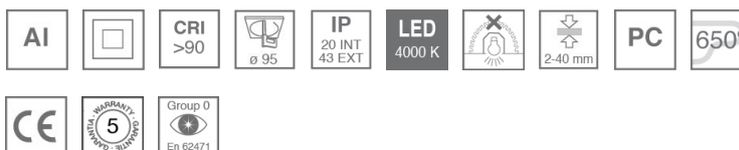
Peso: 517 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.853 lm	K:	4000
Plum:	19,8W	IRC:	90
Eficacia:	93,6 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Regulable DALI
Pled:	19W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2043EL940DWW

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 9NW ELI. D W/W

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11RD2043EL940DWW
 $\eta = 101\%$
 $I_{max} = 1940 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,01A
 CIE: 92 99 100 100 101

