

K11RD1543EL940NBW



KOMBIC 100 RD 1500 IP43 9NW ELI. B/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 negro, 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 incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0.

Acabado: Negro mate RAL 9011

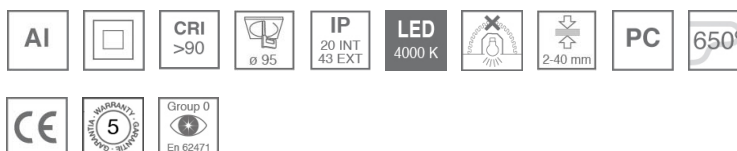
Peso: 517 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 1.294 lm | K: | 4000 |
| Plum: | 13,7W | IRC: | 90 |
| Eficacia: | 94,4 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: | Electrónico |
| Pled: | 13W | | |

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD1543EL940NBW

KOMBIC 100 RD 1500 IP43 9NW ELI. B/W

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11RD1543EL940NBW
 $\eta = 101\%$
 $I_{max} = 2063 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,01A
 CIE: 96 100 100 100 101

