

K11SQ2043EL840NBB

- **KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 NW ELI. BK/BK**

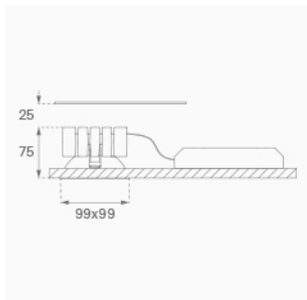


Descripción:

Downlight empotrable cuadrado 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 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. LED COB, con temperatura de color 4000K con CRI80. 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

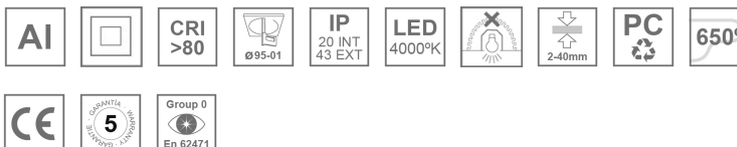


Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 1.495 lm | K: | 4000 |
| Plum: | 13,7W | IRC: | 80 |
| Eficacia: | 109,1 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:



K11SQ2043EL840NBB

KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 NW ELI. BK/BK

DATOS FOTOMÉTRICOS :

