

K11SQ2043EL830DWW

- **KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 WW ELI. DA W/W**

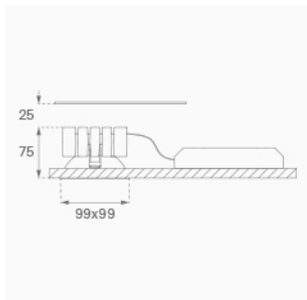


**Descripción:**

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 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 3000K con CRI80. 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

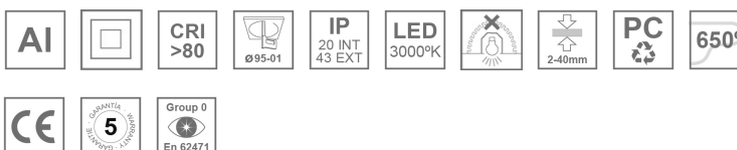


**Instalación:** Empotrado

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

|                           |                          |                      |                  |
|---------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| <b>Flujo de salida:</b>   | 1.518 lm                 | <b>K:</b>            | 3000             |
| <b>Plum:</b>              | 13,7W                    | <b>IRC:</b>          | 80               |
| <b>Eficacia:</b>          | 110,8 lm/w               | <b>MacAdam:</b>      | 3                |
| <b>Fuente de Luz:</b>     | COB                      | <b>Alimentación:</b> | 220-240V 50/60Hz |
| <b>Horas de vida led:</b> | 50.000 L80 B10 (Ta=25°C) | <b>Equipo:</b>       | Regulable DALI   |
| <b>Pled:</b>              | 13W                      |                      |                  |

*Tolerancia del flujo de salida +/- 10%*



**Opciones Personalizables:**



**K11SQ2043EL830DWW**

**KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 WW ELI. DA W/W**

**DATOS FOTOMÉTRICOS :**

