KOMBIC 100 DOWNLIGHT



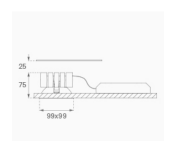
K11SQ2043EL930NBB

KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 9WW ELI. B/B



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 3000K 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: 1.631 lm K: 3000 Plum: 19,8W IRC: 90 Eficacia: 82,4 lm/w 3 MacAdam:

Fuente de Luz: СОВ Alimentación: 220-240V 50/60Hz

Horas de vida led: 50.000 L80 B10 (Ta=25°C) Equipo: Electrónico

Pled: 19W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%





























Opciones Personalizables:





















KOMBIC 100 DOWNLIGHT



K11SQ2043EL930NBB

KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 9WW ELI. B/B

DATOS FOTOMÉTRICOS:

$$\label{eq:continuous} \begin{split} \text{K11SQ2043EL930NBB} \\ \eta &= 101\% \\ \text{Imax} &= 2239 \text{ cd/klm} \\ \text{UTE: 1,01A} \end{split}$$

CIE: 95 100 100 100 101

