# **KOMBIC 100 DOWNLIGHT**



# K11RD2043EL935DMW



# KOMBIC 100 RD 2000 IP43 935 ELI DA MA/WH

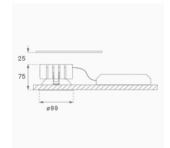
# Descripción:

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 3500K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico Dali incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: >100.000 L85 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0.

Acabado: Policarbonato metalizado mate

517 g

Instalación: Empotrado



# **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Flujo de salida: 1.955 lm K: 3500 Plum: 20,5W IRC: 90 Eficacia: 95,4 lm/w 61 R9: Fuente de Luz: СОВ MacAdam: 3

Horas de vida led: >100.000h L85 B10 (Ta=25°C) Alimentación: 220-240V 50/60Hz Equipo: Pled: 18W Regulable DALI

# Tolerancia del flujo de salida +/- 10%







































### **Opciones Personalizables:**









Datos según los reglamentos 2019/2020/UE y 2019/2015/UE















# **KOMBIC 100 DOWNLIGHT**



K11RD2043EL935DMW

# KOMBIC 100 RD 2000 IP43 935 ELI DA MA/WH

# **DATOS FOTOMÉTRICOS:**

$$\label{eq:continuous} \begin{split} \text{K11RD2043EL935DMW} \\ \eta &= \text{101\%} \\ \text{Imax} &= \text{2235 cd/klm} \end{split}$$

UTE: 1,01A

CIE: 91 99 100 100 101

