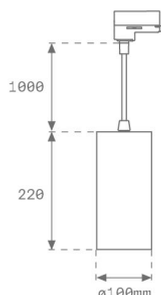


K11ST2040OP9TWDMMW

**KOMBIC 100 SUT 2000 IP40 TW OP DA MA/WH.****Descripción:**

Downlight para suspender a carril trifásico universal modelo KOMBIC 100 SUT de la marca Lamp. Cuerpo fabricado en extrusión de aluminio en color blanco, con 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 metalizado mate y lámina óptica. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color blanco TW (2700K a 6500K) con CRI90. Luminaria con equipo electrónico Dali DT8 incluido. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 70.000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. . Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

Acabado: Policarbonato metalizado mate**Instalación:** Suspendido**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 1.263 lm | K: | 2700-6500 |
| Plum: | 20,7W | IRC: | 90 |
| Eficacia: | 64,8 lm/w | MacAdam: | 3 |
| Fuente de Luz: | COB | Alimentación: | 220-240V 50/60Hz |
| Horas de vida led: | 70.000 L80 B10 (Ta=25°C) | Equipo: | Regulable DALI |
| Pled: | 16W | | |

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%**Opciones Personalizables:**

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11ST2040OP9TWDMW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 924 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 85 98 100 100 100

