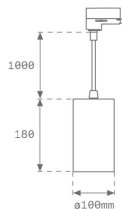


DATOS TÉCNICOS EN REVISIÓN

K11ST2540OP840DMB



KOMBIC 100 SUT 2500 IP40 NW OP DA MA/BK.

Descripción:

Downlight para suspender a carril trifásico universal modelo KOMBIC 100 SUT de la marca Lamp. Cuerpo fabricado en extrusión de aluminio en color negro, 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 4000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico Dali incluido. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 50.000 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: | 1.978 lm | K: | 4000 |
| Plum: | 20,4W | IRC: | 80 |
| Eficacia: | 97 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: | Regulable DALI |
| Pled: | 17W | | |

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:

