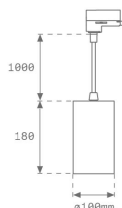


K11ST2040OP840DMW



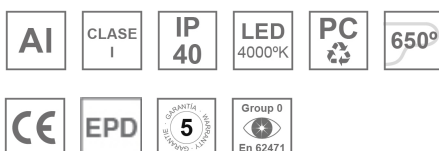
KOMBIC 100 SUT 2000 IP40 NW OP DA MA/WH

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 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:	1.474 lm	K:	4000
Plum:	13,7W	IRC:	80
Eficacia:	107,6 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:	12W		

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

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11ST2040OP840DMW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 893 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00A
CIE: 84 99 100 100 100

