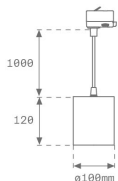


DATOS TÉCNICOS EN REVISIÓN

K11ST2540OP840NWB



KOMBIC 100 SUT 2500 IP40 NW OP WH/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 color blanco y lámina óptica. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 4000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico 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: Blanco mate RAL 9010

Instalación: Suspendido

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	2.067 lm	K:	4000
Plum:	18,6W	IRC:	80
Eficacia:	111,1 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:	Electrónico
Pled:	17W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:

