

KOMBIC 100 SURFACE TRACK

K11TK2040OP9TWDWB

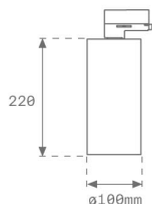


KOMBIC 100 TK 2000 IP40 TW OP DA WH/BK.

Descripción:

Downlight para adaptar a carril trifásico universal modelo KOMBIC 100 TK 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 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 IP40. 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: Carril trifásico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.246 lm	K:	2700-6500
Plum:	20,7W	IRC:	90
Eficacia:	63,9 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:

