

KOMBIC 100 SURFACE TRACK

K11TK2040WF840NMW

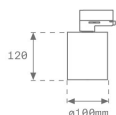


KOMBIC 100 TK 2000 IP40 NW WFL MA/WH.

Descripción:

Downlight para adaptar a carril trifásico universal modelo KOMBIC 100 TK 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. 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 IP40. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con óptica Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento inferior UGR 17. 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: Carril trifásico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.351 lm	K:	4000
Plum:	14,5W	IRC:	80
Eficacia:	93,2 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Fuente de Luz:	COB	Equipo:	Electrónico
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
Pled:	12W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:

