

KOMBIC 100 SURFACE TRACK

K11TK1540WF930DWB

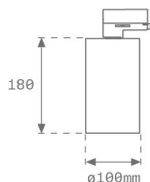
- KOMBIC 100 TK 1500 IP40 9WW WFL DA WH/BK



Descripción:

Downlight para adosar 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. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 3000K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico DALI incluido. Clase de aislamiento I. Horas de vida: >100.000 L90 B10. Con un grado de protección IP40. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con ópticas Very Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento inferior UGR<19. 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:	1.098 lm	K:	3000
Plum:	10W	IRC:	90
Eficacia:	109,8 lm/w	R9:	66
UGR:	<19		
Horas de vida led:	>100.000h L90 B10 (Ta=25°C)		
Pled:	8,5W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K11TK1540WF930DWB

KOMBIC 100 TK 1500 IP40 9WW WFL DA WH/BK

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11TK1540WF930DWB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1239 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 96 99 100 100 100

