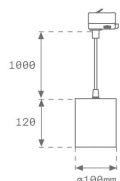


DATOS TÉCNICOS EN REVISIÓN

K11ST2540WF830NBW



KOMBIC 100 SUT 2500 IP40 WW WFL BK/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 color negro. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 3000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 50.000 L70 B10. Con un grado de protección IP43. 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: Negro mate RAL 9011

Instalación: Suspendingido

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.609 lm	K:	3000
Plum:	19,7W	IRC:	80
Eficacia:	81,7 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Fuente de Luz:	COB	Equipo:	Electrónico
Horas de vida led:	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)		
Pled:	18W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:

