

K11SF2040OP930DWW



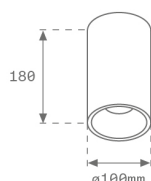
## KOMBIC 100 SF 2000 IP43 9WW OP DA WH/WH

## Descripción:

Downlight para adosar o suspender modelo KOMBIC 100 SF 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 y lámina óptica. 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: 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

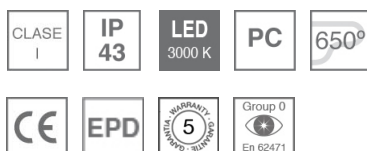
Instalación: Superficie



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.672 lm	K:	3000
Plum:	20,4W	IRC:	90
Eficacia:	81 lm/w	R9:	67
Fuente de Luz:	COB	MacAdam:	3
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Pled:	17W	Equipo:	Regulable DALI

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



## Opciones Personalizables:



K11SF20400P930DWW

KOMBIC 100 SF 2000 IP43 9WW OP DA WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

