

K11SF1540WF940NWW



KOMBIC 100 SF 1500 IP43 9NW WFL WH/WH

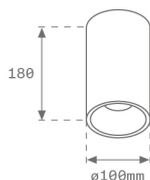
Descripción:

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 blanco. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 3000K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 50.000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con óptica. Wide Flood para un control de la distribución lumínica .

Acabado: Blanco mate RAL 9010

Peso: 712 g

Instalación: Superficie



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.166 lm	K:	4000
Plum:	13,4W	IRC:	90
Eficacia:	87 lm/w	R9:	62
UGR:	<19	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Regulable DALI
Pled:	12W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



ACCESORIOS :

Suspensión



Cód. producto:

K1SUCARG0500DB
K1SUCARG0500NB
K1SUCARG1000DB
K1SUCARG1000NB

Descripción:

KOMBIC 100 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 0.5 B
KOMBIC 100 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 0.5 B
KOMBIC 100 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 1M BK
KOMBIC 100 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 1M BK



Cód. producto:

K1SUCARG0500DW
K1SUCARG0500NW
K1SUCARG1000DW
K1SUCARG1000NW

Descripción:

KOMBIC 100 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 0.5 W
KOMBIC 100 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 0.5 W
KOMBIC 100 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 1M WH
KOMBIC 100 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 1M WH



Cód. producto:

K1SUCAWI2000DB
K1SUCAWI2000NB

Descripción:

KOMBIC 100 SF ACC. ELEC 5P SUSP 2M BK.
KOMBIC 100 SF ACC. ELEC 3P SUSP 2M BK.



Cód. producto:

K1SUCAWI2000DW
K1SUCAWI2000NW

Descripción:

KOMBIC 100 SF ACC. ELEC 5P SUSP 2M WH.
KOMBIC 100 SF ACC. ELEC 3P SUSP 2M WH.