

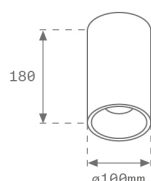
K11SF2540WF840DWB



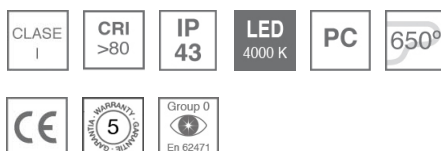
KOMBIC 100 SF 2500 IP43 NW WFL DA WH/BK

Descripción:

Downlight para adosar o suspender modelo KOMBIC 100 SF 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 CRI80. 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. Con óptica Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento UGR<19.

Acabado: Blanco mate RAL 9010**Peso:** 712 g**Instalación:** Superficie**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

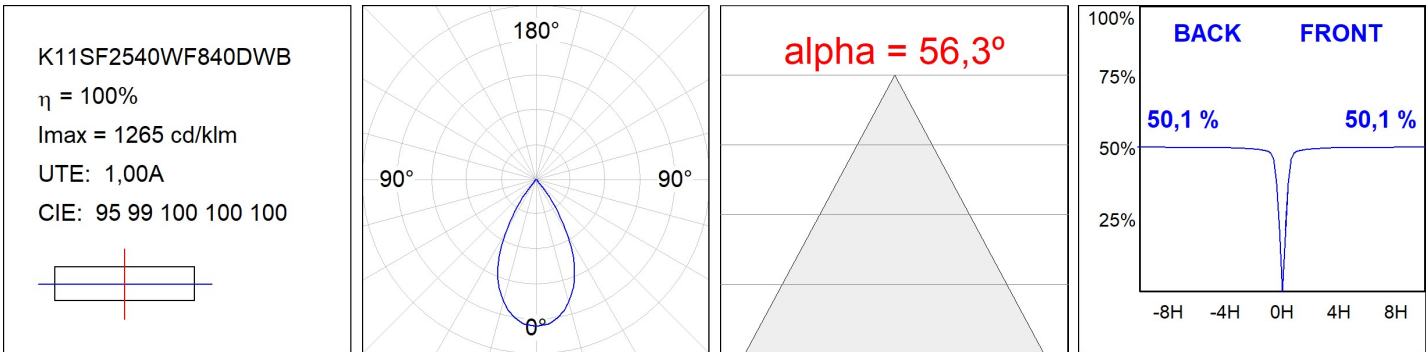
Flujo de salida:	1.802 lm	K:	4000
Plum:	21,6W	IRC:	80
Eficacia:	83,4 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Fuente de Luz:	COB	Equipo:	Regulable DALI
Horas de vida led:	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)		
Pled:	18W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%**Opciones Personalizables:**

K11SF2540WF840DWB

KOMBIC 100 SF 2500 IP43 NW WFL DA WH/BK

DATOS FOTOMÉTRICOS :



ACCESORIOS :

Suspensión

**Cód. producto:**

K1SUCARG0500DB
 K1SUCARG0500NB
 K1SUCARG1000DB
 K1SUCARG1000NB

Descripción:

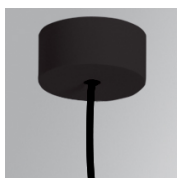
KOMBIC 100 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 0.5 B
 KOMBIC 100 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 0.5 B
 KOMBIC 100 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 1M BK
 KOMBIC 100 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 1M BK

**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.