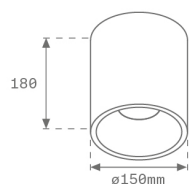


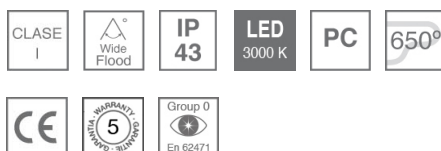
K21SF3040WF830DWW

**KOMBIC 150 SF 2800 IP43 WW WFL DA WH/WH****Descripción:**

Downlight para adosar o suspender modelo KOMBIC 150 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 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 ópticas Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento UGR<19.

Acabado: Blanco mate RAL 9010**Peso:** 1.738 g**Instalación:** Superficie**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

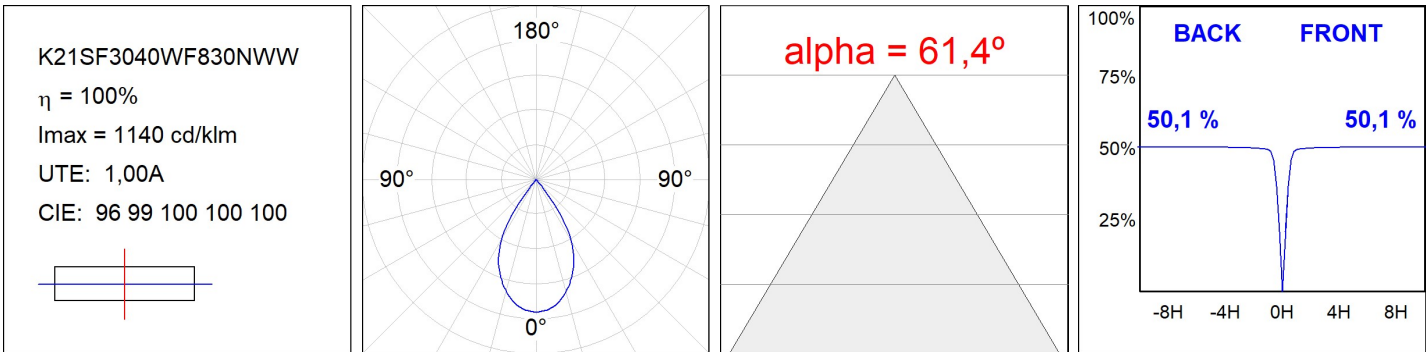
Flujo de salida:	1.667 lm	K:	3000
Plum:	19,8W	IRC:	80
Eficacia:	84,2 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Fuente de Luz:	COB	Equipo:	Regulable DALI
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
Pled:	17.6W		

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

K21SF3040WF830DWW

KOMBIC 150 SF 2800 IP43 WW WFL DA WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :



ACCESORIOS :

Suspensión

**Cód. producto:**

K2SUCARG0500DB
K2SUCARG0500NB
K2SUCARG1000DB
K2SUCARG1000NB

Descripción:

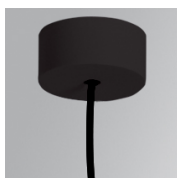
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 0.5 B
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 0.5 B
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 1M B
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 1M B

**Cód. producto:**

K2SUCARG0500DW
K2SUCARG0500NW
K2SUCARG1000DW
K2SUCARG1000NW

Descripción:

KOMBIC 150 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 0.5 W
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 0.5 W
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 1M W
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 1M W

**Cód. producto:**

K2SUCAWI2000DB
K2SUCAWI2000NB

Descripción:

KOMBIC 150 SF ACC. ELEC 5P SUSP 2M BK.
KOMBIC 150 SF ACC. ELEC 3P SUSP 2M BK.

**Cód. producto:**

K2SUCAWI2000DW
K2SUCAWI2000NW

Descripción:

KOMBIC 150 SF ACC. ELEC 5P SUSP 2M WH.
KOMBIC 150 SF ACC. ELEC 3P SUSP 2M WH.