

KOMBIC 150 SURFACE

K21SF3040OP9TWDWW



KOMBIC 150 SF 3000 IP43 TW OPAL DA WH/WH

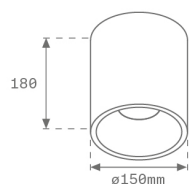
Descripción:

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 y lámina óptica. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color blanco TW (2700K a 6500K) con CRI90. Luminaria con equipo electrónico Dali DT8 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

Peso: 1.588 g

Instalación: Superficie



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.798 lm	K:	2700-6500
Plum:	23,6W	IRC:	90
Eficacia:	76,2 lm/w	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:	20W		

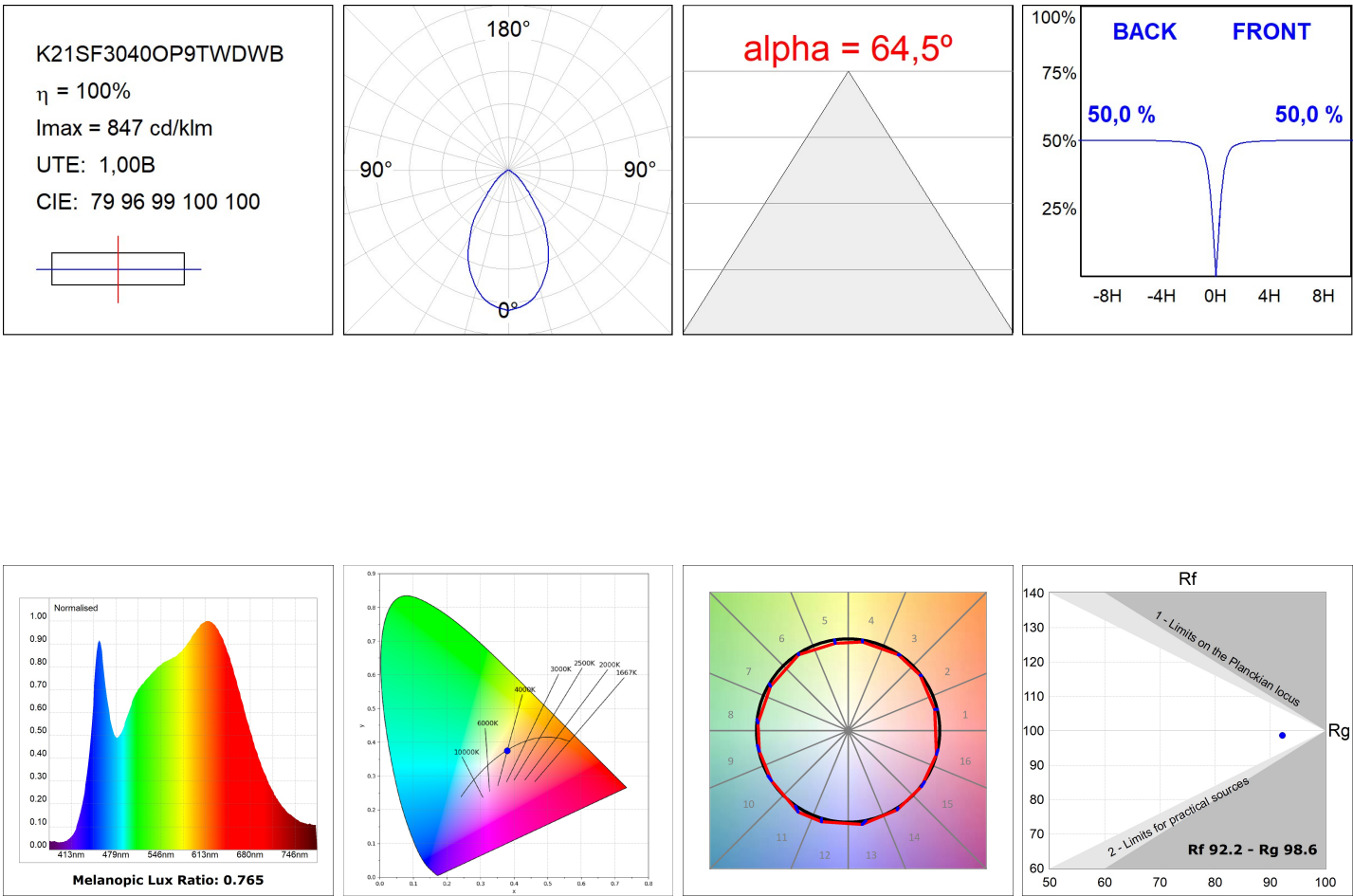
Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



K21SF30400P9TWDWW

KOMBIC 150 SF 3000 IP43 TW OPAL 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.