

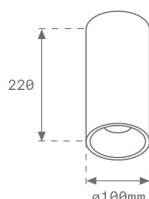
K11SF2040OP9TWDWW



KOMBIC 100 SF 2000 IP43 TW OP DA WH/WH

Descripción:

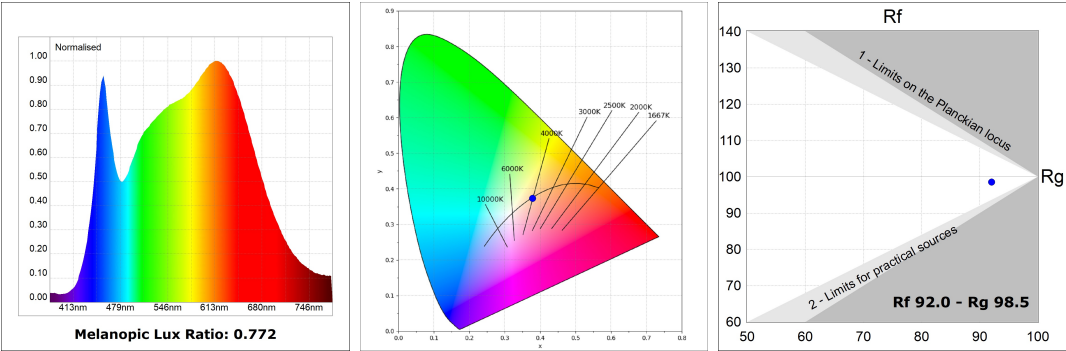
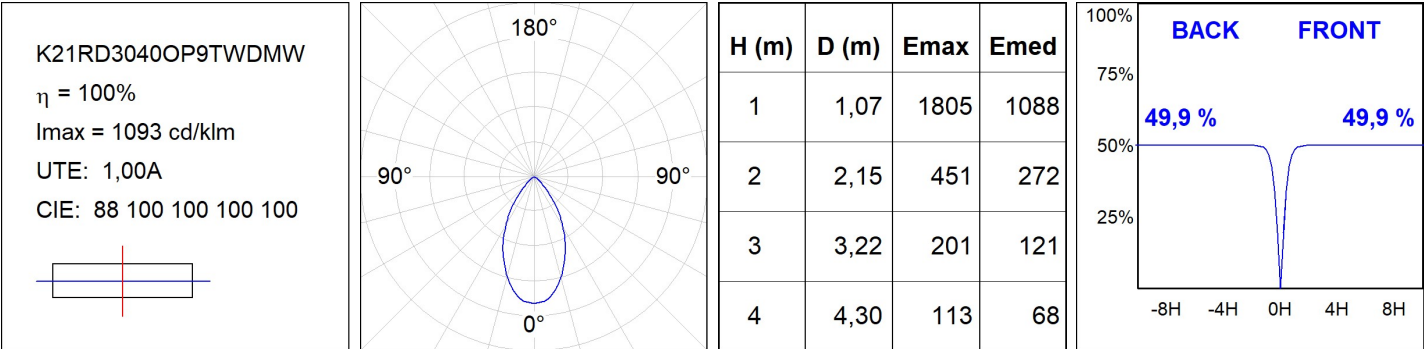
Downlight para adosar o suspender modelo KOMBIC 100 SF de la marca Lamp. Cuerpo fabricado en extrusión de aluminio en color blanco, con reflector fabricado en policarbonato reciclado R-PC FR WHITE TM con retardante de llama libre de bromo. Grado inflamabilidad V0 según UL94. Reflector interior acabado en color 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: 70.000 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:** 864 g**Instalación:** Superficie**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Flujo de salida:	1.246 lm	K:	2700-6500
Plum:	19,5W	IRC:	90
Eficacia:	63,9 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	70.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Regulable DALI
Pled:	16W		

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

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.