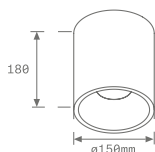


Kombic 150 Surface



KOMBIC 150 Surface

DESCRIPCIÓN:

Downlight para adosar o suspender modelo KOMBIC 150 SF de 2000 o 3500 lm de la marca Lamp. Disipador de aluminio inyectado. Modelos con difusor opal u ópticas para un mayor confort visual (llegando a alcanzar UGR<17 en ciertos modelos) LED COB de 2700 K, 3000 K o 4000 K, con CRI de 80 o 90. Equipo On/Off o Dali con posibilidad de control vía bluetooth LE. Con un grado de protección IP40. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0.

Acabados disponibles:

- Modelo Opal: Reflector interior en brillo, metalizado mate o blanco y acabado exterior blanco o negro.
- Modelo Optic: Reflector interior en negro y acabado exterior negro o blanco, o reflector interior en metalizado mate o blanco y acabado exterior blanco o negro.

Dimensiones: diámetro 150 mm

Peso: 704 g

INSTALACIÓN: Adosar o Superficie

KOMBIC 150 SURFACE OPAL

Familia	Instalación	Lm LED	IP	Óptica	IRC	K	Equipo	Acabados Reflectores	Acabados Ext.
K21	SF Surface	20 2000lm	40 IP 40	OP Opal	9 90	27 2700 K	N ON/OFF D DALI	R Bright M Metalized Matt W White	W White 02 B Black 02
		30 3000lm				30 3000 K			
		40 4000 K				40 4000 K			
		20 2000lm	40 IP 40	OP Opal	8 80	30 3000 K			
		30 3000lm				40 4000 K			
		35 3500lm							

Configurador de código:

KOMBIC 150 SURFACE OPTIC

Familia	Instalación	Lm LED	IP	Óptica	IRC	K	Equipo	Acabados Reflectores	Acabados Ext.
K21	SF Surface	20 2000lm	40 IP 40	WF WFL 50°	9 90	27 2700 K	N ON/OFF D DALI	B Black M Metalized Matt W White	B Black 02 W White 02
		30 3000lm				30 3000 K			
		40 4000 K				40 4000 K			
		20 2000lm	40 IP 40	WF WFL 50°	8 80	30 3000 K			
		30 3000lm				40 4000 K			
		35 3500lm							

Configurador de código:

FLUJO DE SALIDA Y POTENCIA

KOMBIC 150 SURFACE OPAL

	K	CRI	2000lm		3000lm		3500lm	
			W	lm Output	W	lm Output	W	lm Output
BR	2700	90	19,8	1675	27,7	2227	-	-
		80	-	-	-	-	-	-
	3000	90	19,8	1739	27,7	2312	-	-
		80	13,4	1488	19,9	2096	27,7	2788
	4000	90	19,8	1874	27,7	2492	-	-
		80	13,4	1550	19,9	2184	27,7	2904
MA	2700	90	19,8	1606	27,7	2135	-	-
		80	-	-	-	-	-	-
	3000	90	19,8	1667	27,7	2216	-	-
		80	13,4	1427	19,9	2010	27,7	2673
	4000	90	19,8	1797	27,7	2389	-	-
		80	13,4	1486	19,9	2094	27,7	2784
WH	2700	90	19,8	1658	27,7	2203	-	-
		80	-	-	-	-	-	-
	3000	90	19,8	1720	27,7	2288	-	-
		80	13,4	1473	19,9	2074	27,7	2759
	4000	90	19,8	1854	27,7	2466	-	-
		80	13,4	1534	19,9	2161	27,7	2874

KOMBIC 150 SURFACE OPTIC

	K	CRI	2000lm		3000lm		3500lm	
			W	lm Output	W	lm Output	W	lm Output
BK	2700	90	19,8	1289	27,7	1713	-	-
		80	-	-	-	-	-	-
	3000	90	19,8	1739	27,7	1779	-	-
		80	13,4	1145	19,9	1613	27,7	2145
	4000	90	19,8	1874	27,7	1917	-	-
		80	13,4	1193	19,9	1680	27,7	2235
MA	2700	90	19,8	1293	27,7	1718	-	-
		80	-	-	-	-	-	-
	3000	90	19,8	1667	27,7	1784	-	-
		80	13,4	1148	19,9	1618	27,7	2151
	4000	90	19,8	1797	27,7	1923	-	-
		80	13,4	1196	19,9	1685	27,7	2241
WH	2700	90	19,8	1332	27,7	1771	-	-
		80	-	-	-	-	-	-
	3000	90	19,8	1720	27,7	1838	-	-
		80	13,4	1184	19,9	1677	27,7	2217
	4000	90	19,8	1854	27,7	1982	-	-
		80	13,4	1233	19,9	1737	27,7	2310

Kombic 150 Surface

ACABADOS:

B: Black 02: ● RAL 9011 NEGRO MATE

W: White 02: ○ RAL 9010 BLANCO MATE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

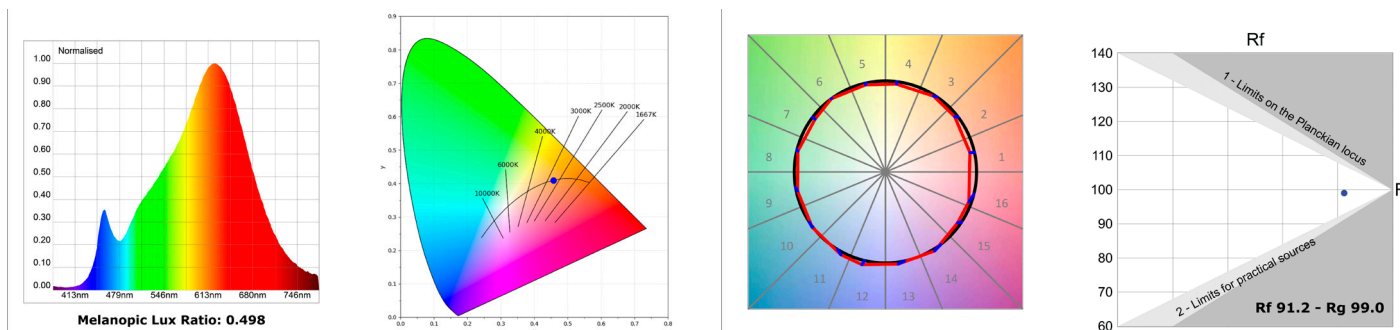


CERTIFICADOS DE CALIDAD:

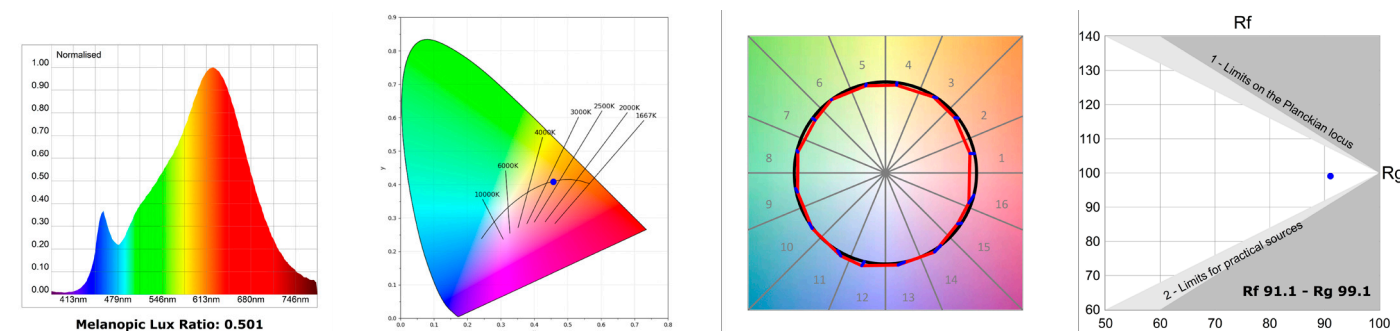


DATOS FOTOMÉTRICOS:

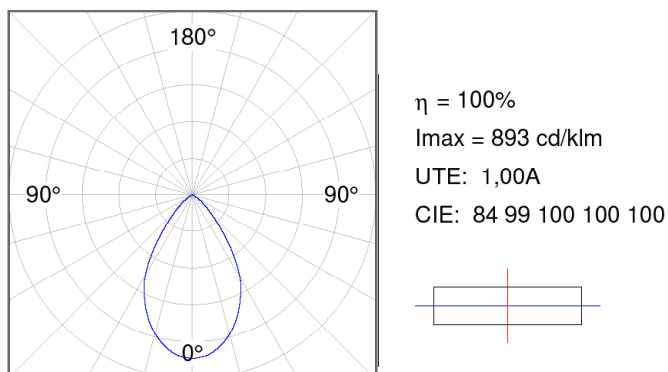
Opal



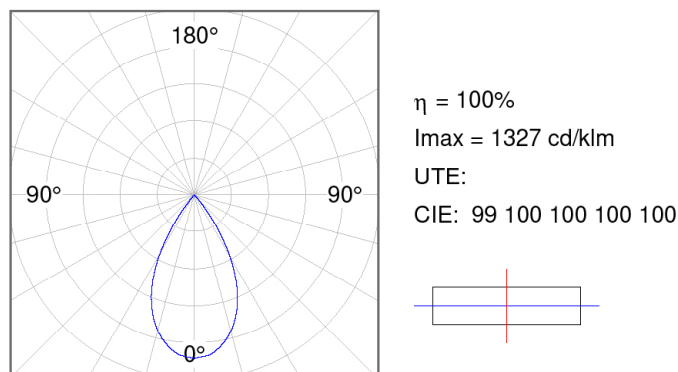
WFL 50°



Opal



WFL 50°



Kombic 100 Surface CRI 90

ACCESORIOS:



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.