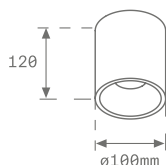


Kombic 100 Surface

KOMBIC 100 Surface



DESCRIPCIÓN:

Downlight para adosar o suspender tanto a techo como con adaptador a carril, compatible con SISTEMA NOMADIC modelo KOMBIC 100 de 1500 o 2500 lm de la marca Lamp. Disipador de aluminio inyectado. Modelos con difusor opal, ópticas para máximo confort visual (UGR<17 según modelos) o reflector con dos aperturas Flood (32°) y Wide Flood (60°), que combina confort visual con alta eficiencia (hasta 107 lm/W - UGR<19). LED COB de 2700 K, 3000 K o 4000 K, con CRI de 80 y 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 blanco, metalizado mate y brillo 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.
- Modelo Reflector: 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 99 mm.

Peso: 498 g

INSTALACIÓN: Adosado o superficie a techo o a carril compatible con Sistema Nomadic

KOMBIC 100 SURFACE OPAL

Familia	Instalación	Lm LED	IP	Óptica	IRC	K	Equipo	Acabados Reflectores	Acabados Ext.
K11	SF Surface	15 1500lm	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
		20 2000lm				30 3000 K			
		40 4000 K				40 4000 K			
		20 2000lm				30 3000 K			
		25 2500lm			8 80	40 4000 K			

Configurador de código:

KOMBIC 100 SURFACE OPTIC

Familia	Instalación	Lm LED	IP	Óptica	IRC	K	Equipo	Acabados Reflectores	Acabados Ext.
K11	SF Surface	15 1500lm	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
		20 2000lm				30 3000 K			
		40 4000 K				40 4000 K			
		20 2000lm				30 3000 K			
		25 2500lm			8 80	40 4000 K			

Configurador de código:

KOMBIC 100 SURFACE REFLECTOR

Familia	Instalación	Lm LED	IP	Óptica	IRC	K	Equipo	Acabados Reflectores	Acabados Ext.
K11	SF Surface	15 1500lm	40 IP 40	RF Flood RW Wide Flood	9 90	27 2700 K	N ON/OFF D DALI	B Black M Metalized Matt W White	B Black 02 W White 02
		20 2000lm				30 3000 K			
		40 4000 K				40 4000 K			
		20 2000lm				30 3000 K			
		25 2500lm			8 80	40 4000 K			

Configurador de código:

Kombic 100 Surface

FLUJO DE SALIDA Y POTENCIA

KOMBIC 100 SURFACE OPAL

			1500lm		2000lm		2500lm	
	K	CRI	W	lm Output	W	lm Output	W	lm Output
BR	2700	90	13	1191	19	1598	19	-
		80	-	-	13	-	19	-
	3000	90	13	1230	19	1648	19	-
		80	-	-	13	1460	19	1959
	4000	90	13	1336	19	1892	19	-
		80	-	-	13	1547	19	2075
MA	2700	90	13	1135	19	1523	19	-
		80	-	-	13	-	19	-
	3000	90	13	1172	19	1571	19	-
		80	-	-	13	1392	19	1867
	4000	90	13	1273	19	1708	19	-
		80	-	-	13	1474	19	1978
WH	2700	90	13	1186	19	1591	19	-
		80	-	-	13	-	19	-
	3000	90	13	1125	19	1642	19	-
		80	-	-	13	1454	19	1951
	4000	90	13	1330	19	1785	19	-
		80	-	-	13	1541	19	2067

KOMBIC 100 SURFACE OPTIC

			1500lm		2000lm		2500lm	
	K	CRI	W	lm Output	W	lm Output	W	lm Output
BK	2700	90	13	983	19	1312	-	-
		80	-	-	-	-	-	-
	3000	90	13	1015	19	1354	-	-
		80	-	-	14	1205	20	1609
	4000	90	13	1102	14	1472	-	-
		80	-	-	14	1277	20	1704
	MA	2700	90	13	1030	19	1380	-
		80	-	-	-	-	-	-
	3000	90	13	1068	19	1424	-	-
		80	-	-	14	1268	20	1692
	4000	90	13	1160	14	1548	-	-
		80	-	-	14	1343	20	1792
WH	2700	90	13	1040	19	1387	-	-
		80	-	-	-	-	-	-
	3000	90	13	1074	19	1432	-	-
		80	-	-	14	1275	20	1701
	4000	90	13	1166	14	1556	-	-
		80	-	-	14	1351	20	1802

KOMBIC 100 SURFACE REFLECTOR WF

			1500lm		2000lm		2500lm	
	K	CRI	W	lm Output	W	lm Output	W	lm Output
BK	2700	90	13	1168	19	1568	-	-
		80	-	-	-	-	-	-
	3000	90	13	1218	19	1636	-	-
		80	-	-	13	1421	19	1908
	4000	90	13	1299	19	1744	-	-
		80	-	-	13	1491	19	2002
	MA	2700	90	13	1264	19	1710	-
		80	-	-	-	-	-	-
3000		90	13	1318	19	1784	-	-
		80	-	-	13	1538	19	2081
	4000	90	13	1406	19	1902	-	-
		80	-	-	13	1614	19	2184
	WH	2700	90	13	1264	19	1710	-
		80	-	-	-	-	-	-
3000		90	13	1318	19	1784	-	-
		80	-	-	13	1538	19	2081
	4000	90	13	1406	19	1902	-	-
		80	-	-	13	1614	19	2184

KOMBIC 100 SURFACE REFLECTOR FL

			1500lm		2000lm		2500lm	
	K	CRI	W	lm Output	W	lm Output	W	lm Output
BK	2700	90	13	983	19	1711	-	-
		80	-	-	-	-	-	-
	3000	90	13	1015	19	1785	-	-
		80	-	-	13	1549	19	2082
	4000	90	13	1102	19	1903	-	-
		80	-	-	13	1226	19	2185
	MA	2700	90	13	1030	19	1815	-
		80	-	-	-	-	-	-
3000		90	13	1068	19	1893	-	-
		80	-	-	13	1612	19	2208
	4000	90	13	1160	19	2019	-	-
		80	-	-	13	1692	19	2318
	WH	2700	90	13	1040	19	1815	-
		80	-	-	-	-	-	-
3000		90	13	1074	19	1893	-	-
		80	-	-	13	1612	19	2208
	4000	90	13	1166	19	2019	-	-
		80	-	-	13	1692	19	2318

ACABADOS:

B: Black 02: ● RAL 9011 NEGRO MATE

W: White 02: ○ RAL 9010 BLANCO MATE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:



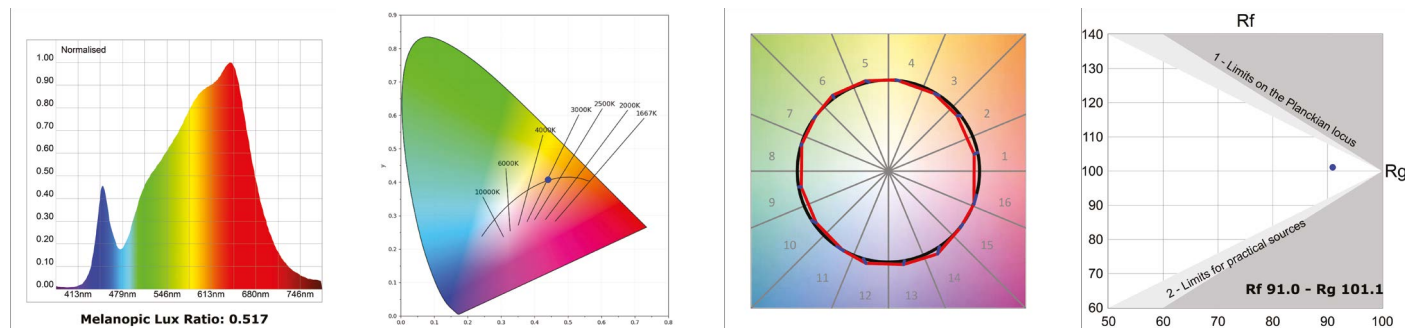
CERTIFICADOS DE CALIDAD:



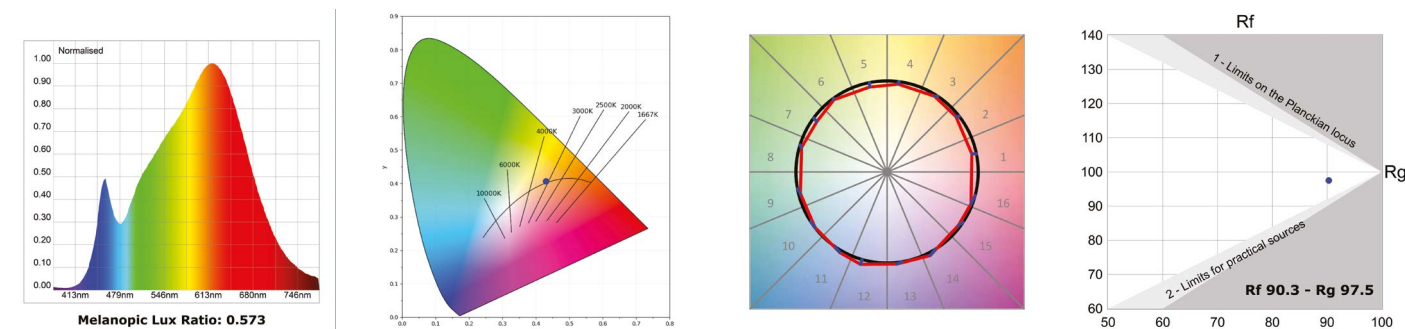
Kombic 100 Surface

DATOS FOTOMÉTRICOS:

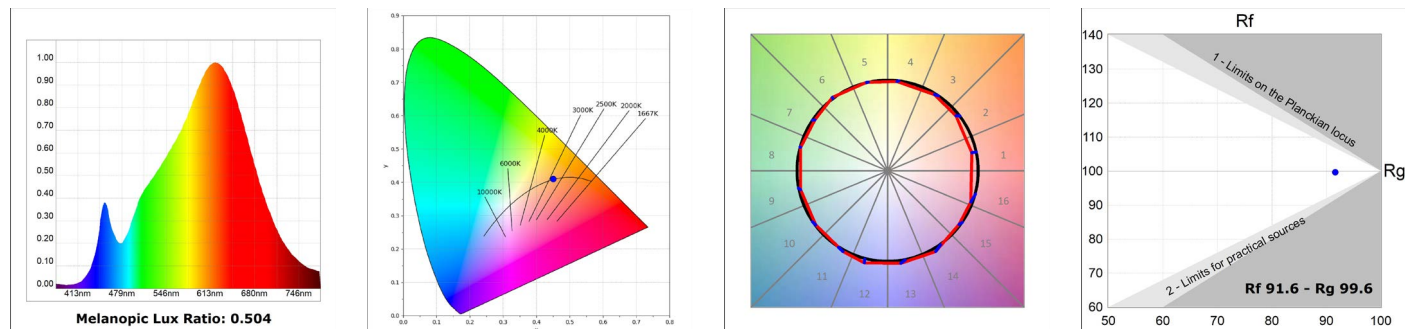
Opal



Optic



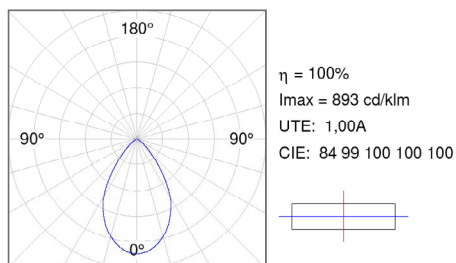
Reflector



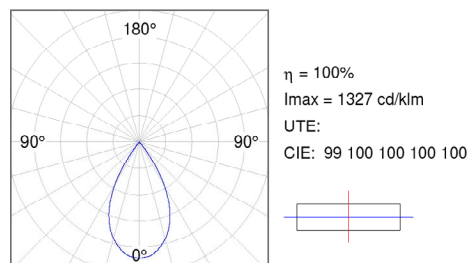
Kombic 100 Surface

DATOS FOTOMÉTRICOS:

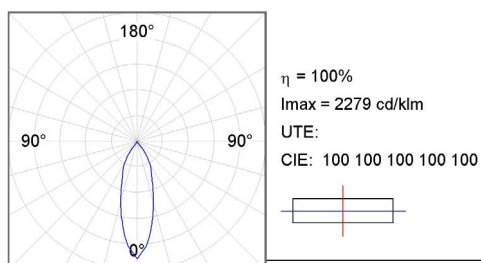
Opal



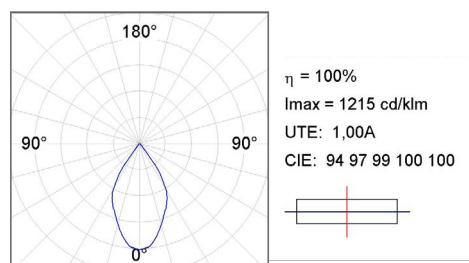
WFL 50°



RF



RW



Kombic 100 Surface

ACCESORIOS:



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.