

[K11SF2023RW927NMW](#)

- **KOMBIC 100 SF 2000 IP23 9VWW RF WFL M/W**

Descripción:

Acabado: Policarbonato metalizado mate

Peso: 502 g

Instalación: Superficie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.710 lm	K:	2700
Plum:	21,6W	IRC:	90
Eficacia:	79,1 lm/w	R9:	58
Fuente de Luz:	COB	MacAdam:	3
Horas de vida led:	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Pled:	13W	Equipo:	Electrónico

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%


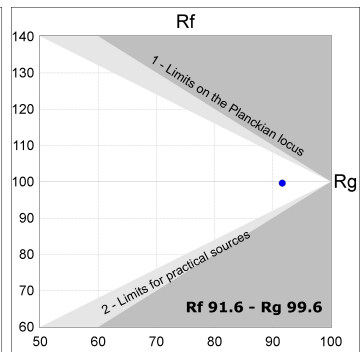
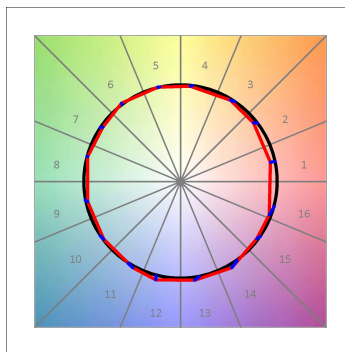
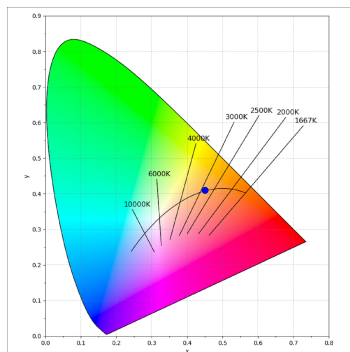
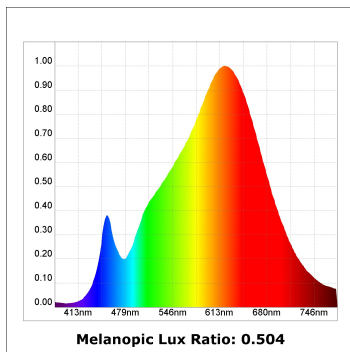
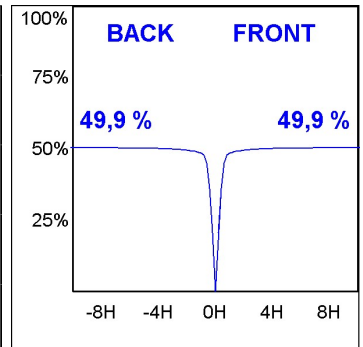
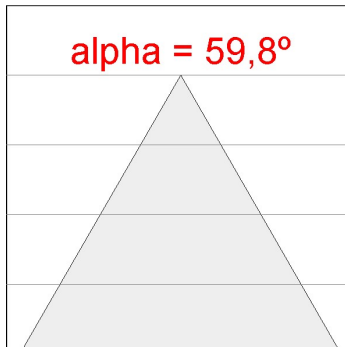
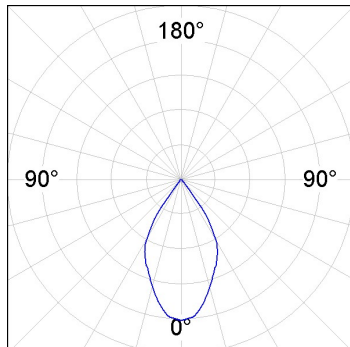


K11SF2023RW927NMW

KOMBIC 100 SF 2000 IP23 9VWW RF WFL M/W

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11SF2023RW927NMW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1215 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 94 97 99 100 100

ACCESORIOS :

Suspensión



Cód. producto:
K11SUADLATBK

Descripción:
KOMBIC 100 SF ADAPT. LATERAL CABLE BK



Cód. producto:
K11SUADLATWH

Descripción:
KOMBIC 100 SF ADAPT. LATERAL CABLE WH