

K11SF2040WF840NBB



## KOMBIC 100 SF 2000 IP43 NW WFL BK/BK

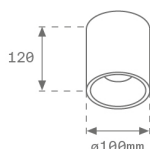
## Descripción:

Downlight para adosar o suspender modelo KOMBIC 100 SF de la marca Lamp. Cuerpo fabricado en extrusión de aluminio en color negro, 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 negro. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 4000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico Dali incluido. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 50.000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con óptica Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento UGR<19.

Acabado: Negro mate RAL 9011

Peso: 502 g

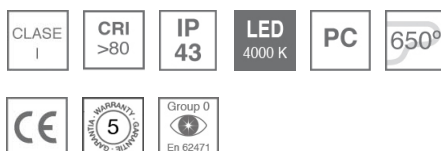
Instalación: Superficie



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.277 lm	K:	4000
Plum:	14,5W	IRC:	80
Eficacia:	88,1 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Fuente de Luz:	COB	Equipo:	Electrónico
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
Pled:	12W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

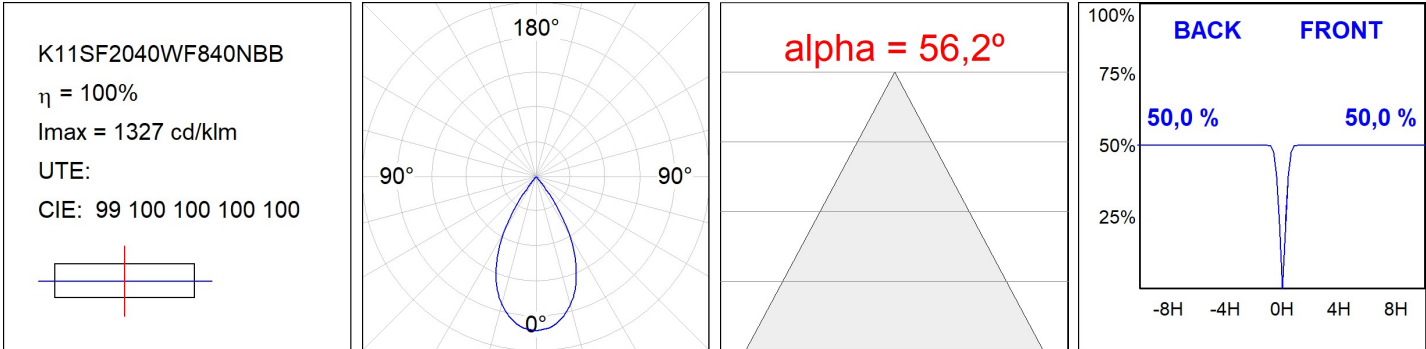


## Opciones Personalizables:



**K11SF2040WF840NBB**      **KOMBIC 100 SF 2000 IP43 NW WFL BK/BK**

**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.