

K11SF2023RW840DWW



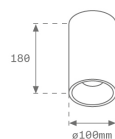
KOMBIC 100 SF 2000 IP23 NW RF WFL DA W/W

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. 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 IP23. Seguridad fotobiológica grupo 0. Reflector Flood para un control de la distribución lumínica. 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: 712 g



Instalación: Superficie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.614 lm	K:	4000
Plum:	13,9W	IRC:	80
Eficacia:	116,1 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Regulable DALI
Pled:	13W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

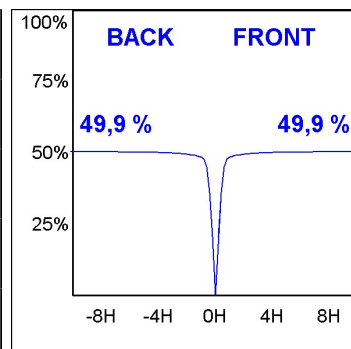
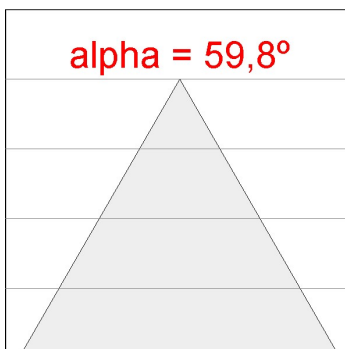
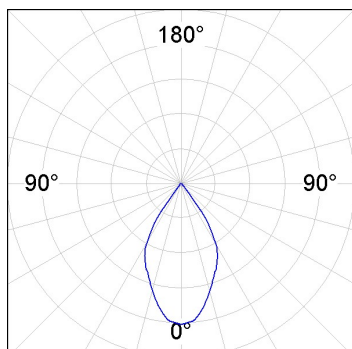


Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11SF2023RW840DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1215 \text{ cd/klm}$
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