

KOMBIC 100 SURFACE

K11SF1540WFWB3NWW



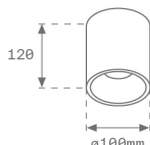
KOMBIC 100 SF 1200 IP43 WBW WFL WH/WH

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 Wellbeing de 3000K con CRI95 y Ra superior a 50. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 60.000 L80. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con óptica. Wide 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: 502 g



Instalación: Superficie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	857 lm	K:	3000
Plum:	13,9W	IRC:	95
Eficacia:	61,6 lm/w	R9:	99
UGR:	<19	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	60.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	11,8W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K11SF1540WFWB3NWW

KOMBIC 100 SF 1200 IP43 WBW WFL WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11SF1540WFWB3NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1311 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 95 98 99 100 100