

K11SQ2043WW927DMW

- **KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 9VWW WW DA MA/WH**

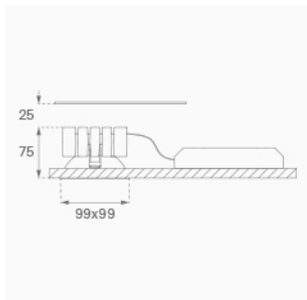


Descripción:

Downlight empotrable cuadrado modelo KOMBIC 100 SQ 2000 de la marca LAMP. Reflector fabricado en policarbonato reciclado R-PC FR WHITE TM con retardante de llama libre de bromo. Grado inflamabilidad V0 según UL94. Óptica wallwasher. Ideal para iluminación de planos verticales o zonas adyacentes a áreas de trabajo. Disipador fabricado en inyección de aluminio acabado negro. LED COB, con temperatura de color 2700K con CRI90. Equipo electrónico DALI Incluido Con un grado de protección IP43. Clase de aislamiento II. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 50. 000 L90 B10. Acabados disponibles: blanco y negro. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

Acabado: Policarbonato metalizado mate

Peso: 517 g



Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.633 lm	K:	2700
Plum:	19,8W	IRC:	90
Eficacia:	82,5 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:	19W	Equipo:	Regulable DALI

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11SQ2043WW927DMW

KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 9VWW WW DA MA/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11SQ2043WW927DMW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1058 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00C
 CIE: 70 93 99 100 100

