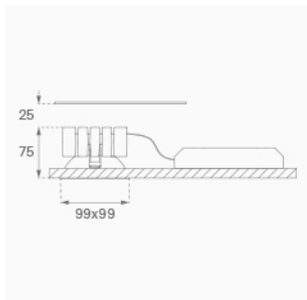


K11SQ2040WF940NWW



KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 9NW WFL WH/WH

Descripción:

Downlight empotrable cuadrado modelo KOMBIC 100 SQ 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. Reflector interior acabado en color blanco y marco en acabado blanco. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 4000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L70 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con optica Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento UGR<19. 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

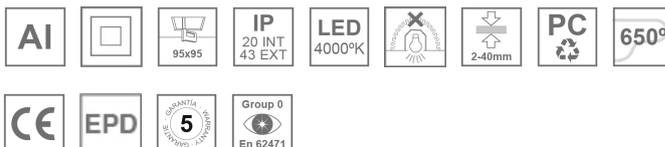
Peso: 382 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.519 lm	K:	4000
Plum:	14W	IRC:	90
Eficacia:	108,5 lm/w	R9:	59
UGR:	<19	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	>100.000h L90 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	12,2W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11SQ2040WF940NWW

KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 9NW WFL WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11SQ2040WF940NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1239 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 96 99 100 100 100

