KOMBIC 100 DOWNLIGHT



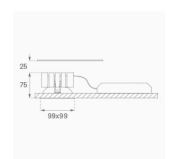
K11SQ2040OP9TWDWW



KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 TW OPAL DA 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, marco en acabado blanco y lámina óptica. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color blanco TW (2700K a 6500K) con CRI90. Luminaria con equipo electrónico Dali DT8 incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 70.000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. 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

550 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 1.288 lm K: 2700-6500

Plum: 20,7W IRC: 90 Eficacia: 62,2 lm/w 3 MacAdam:

Fuente de Luz: СОВ Alimentación: 220-240V 50/60Hz Horas de vida led: 70.000 L80 B10 (Ta=25°C) Equipo: Regulable DALI

Pled: 16W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



























Datos según los reglamentos 2019/2020/UE y 2019/2015/UE

+34937366800

Web www.lamp.es

KOMBIC 100 DOWNLIGHT



K11SQ2040OP9TWDWW

KOMBIC 100 SQ 2000 IP43 TW OPAL DA WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS:

K11SQ2040OP9TWDWW η = 100% Imax = 819 cd/klm UTE: 1,00B

CIE: 78 94 99 100 100

