KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD2040OP930NWW

KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9WW OP WH/WH

Descripción:

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 150 RD 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 3000K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L90 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

704 g

Instalación: Empotrado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 1.720 lm K: 3000 Plum: 19,8W IRC: 90 Eficacia: 86,9 lm/w 3 MacAdam:

Fuente de Luz: СОВ Alimentación: 220-240V 50/60Hz

Horas de vida led: 50.000 L90 B10 (Ta=25°C) Equipo: Electrónico

18W Pled:

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%





























Opciones Personalizables:









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











KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD2040OP930NWW

KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9WW OP WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS:

K21RD2040OP930NWW η = 100% Imax = 833 cd/klm UTE: 1,00B

CIE: 79 96 99 100 100















