KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD2040OP840DMW



KOMBIC 150 RD 2100 IP43 NW OPAL DA MA/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 metalizado mate, marco en acabado blanco y lámina óptica. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 4000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico Dali 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: Policarbonato metalizado mate

704 g

Instalación: Empotrado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 1.486 lm K: 4000 Plum: 13,7W IRC: 80 Eficacia: 108,5 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: Regulable DALI

Pled: 12W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%













































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











KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD2040OP840DMW

KOMBIC 150 RD 2100 IP43 NW OPAL DA MA/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS:

K21RD2040OP840NMW η = 100% Imax = 988 cd/klm UTE: 1,00A







