

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD20400P840NMW



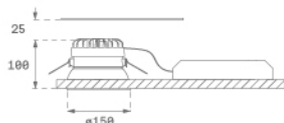
KOMBIC 150 RD 2100 IP43 NW OPAL MA/WH

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 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

Peso: 704 g

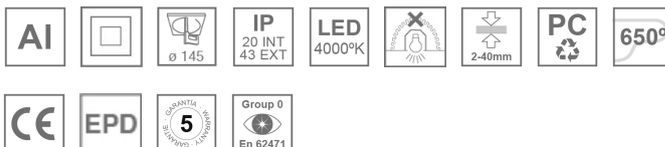


Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 1.486 lm | K: | 4000 |
| Plum: | 13,7W | IRC: | 80 |
| Eficacia: | 108,5 lm/w | MacAdam: | 3 |
| Fuente de Luz: | COB | Alimentación: | 220-240V 50/60Hz |
| Horas de vida led: | 50.000 L90 B10 (Ta=25°C) | Equipo: | Electrónico |
| Pled: | 12W | | |

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K21RD20400P840NMW

KOMBIC 150 RD 2100 IP43 NW OPAL MA/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

