

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD2040WF940DWW



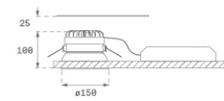
KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9NW WFL DA WH/WH

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 y marco en acabado blanco. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 4000K con CRI90. Luminaria con equipo electrónico Dali incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L70 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con óptica 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: 704 g

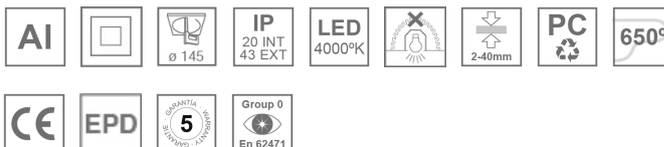


Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 1.473 lm | K: | 4000 |
| Plum: | 19,8W | IRC: | 90 |
| Eficacia: | 74,4 lm/w | MacAdam: | 3 |
| UGR: | <19 | Alimentación: | 220-240V 50/60Hz |
| Fuente de Luz: | COB | Equipo: | Regulable DALI |
| Horas de vida led: | 50.000 L70 B10 (Ta=25°C) | | |
| Pled: | 18W | | |

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD2040WF940DWW

KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9NW WFL DA WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K21RD2040WF940DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1140 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 96 99 100 100 100

