

K21RD20400P930NRW



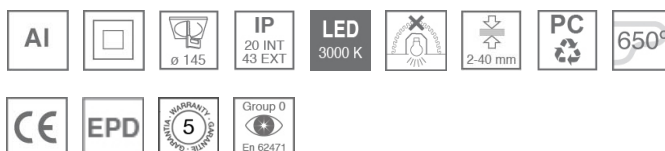
KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9WW OP BR/WH

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 brillo, 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 L70 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 BRILLANTE**Peso:** 704 g**Instalación:** Empotrado**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Flujo de salida:	1.739 lm	K:	3000
Plum:	19,8W	IRC:	90
Eficacia:	87,8 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	18W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%**Opciones Personalizables:**

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD20400P930NRW

KOMBIC 150 RD 2400 IP43 9WW OP BR/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K21RD20400P930NRW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1102 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 88 100 100 100 100

