

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD3040WW940DWW



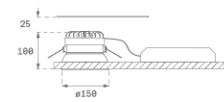
KOMBIC 150 RD 3400 IP43 9NW WW DA WH/WH

Descripción:

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 150 RD 3400 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. Óptica wallwasher. Ideal para iluminación de planos verticales o zonas adyacentes a áreas de trabajo. Disipador fabricado en inyección de aluminio acabado negro. LED COB, con temperatura de color 4000K con CRI90. Equipo electrónico DALI incluido. Con un grado de protección IP44. Clase de aislamiento II. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 60.000 L80 B10. Acabados disponibles: Blanco y negro. 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: 725 g

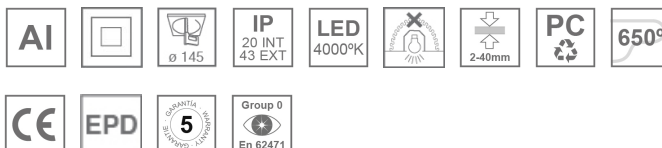


Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	2.155 lm	K:	4000
Plum:	27,7W	IRC:	90
Eficacia:	77,8 lm/w	R9:	67
Fuente de Luz:	COB	MacAdam:	3
Horas de vida led:	60.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Pled:	25W	Equipo:	Regulable DALI

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD3040WW940DWW

KOMBIC 150 RD 3400 IP43 9NW WW DA WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K21RD3040WW940DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1034 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 72 95 99 100 100

