

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD3040WF9TWDWW



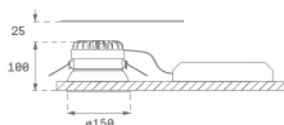
KOMBIC 150 RD 3000 IP43 TW WFL DA WH/WH

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 blanco TW (2700K a 6500K) con CRI90. Luminaria con equipo electrónico Dali DT8 incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con optica Wide Flood para un control de la distribución lumínica UGR<19 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

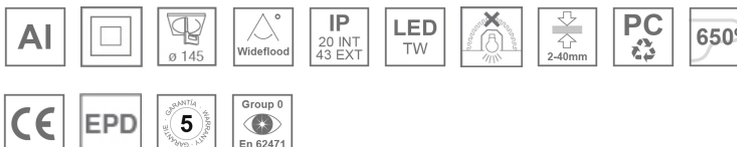


Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	2.000 lm	K:	2700-6500
Plum:	25W	IRC:	95
Eficacia:	80 lm/w	R9:	86
UGR:	<19	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	86.000h L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Regulable DALI
Pled:	20W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD3040WF9TWDWW

KOMBIC 150 RD 3000 IP43 TW WFL DA WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K150 RD WF TW 940 AMY_B
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1244 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 94 99 100 100 100

