

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD3040WF9TWDMW



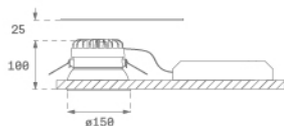
KOMBIC 150 RD 3000 IP43 TW WFL DA MA/WH

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 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 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: Policarbonato metalizado mate

Peso: 704 g



Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.362 lm	K:	2700-6500
Plum:	23,9W	IRC:	90
Eficacia:	57 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Fuente de Luz:	COB	Equipo:	Regulable DALI
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
Pled:	20W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD3040WF9TWDWMW

KOMBIC 150 RD 3000 IP43 TW WFL DA MA/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K21RD3040WF9TWDWMW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1284 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 98 100 100 100 100

