

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD3040WF830NMW



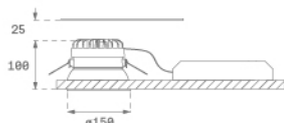
KOMBIC 150 RD 2800 IP43 WW WFL MA/WH

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 3000K con CRI80. 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. 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

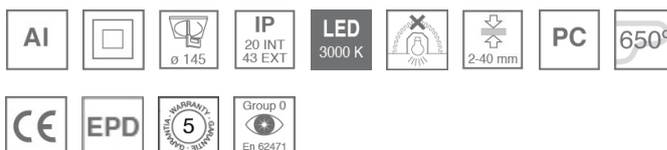


Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.618 lm	K:	3000
Plum:	19,9W	IRC:	80
Eficacia:	81,3 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Fuente de Luz:	COB	Equipo:	Electrónico
Horas de vida led:	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)		
Pled:	17.6W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K21RD3040WF830NMW

KOMBIC 150 RD 2800 IP43 WW WFL MA/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K21RD3040WF830NMW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1186 \text{ cd/klm}$
UTE:
CIE: 98 100 100 100 100

