

K21RD20400PWB4NMW



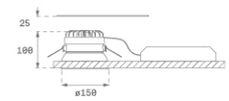
KOMBIC 150 RD 1800 IP43 WBN OP MA/WH

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, marco en acabado blanco y lámina óptica. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color Wellbeing de 4000K con CRI95 y Ra superior a 50. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 60.000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Distribución luminica 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

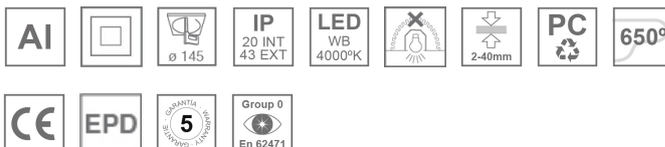


Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.429 lm	K:	4000
Plum:	19W	IRC:	95
Eficacia:	75,2 lm/w	R9:	99
UGR:	<19	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	60.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	18W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD20400PWB4NMW

KOMBIC 150 RD 1800 IP43 WBN OP MA/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K21RD20400PWB4NMW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 985 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 86 100 100 100 100

