

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD30400P830NRW



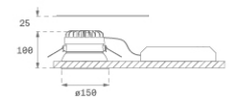
KOMBIC 150 RD 2800 IP43 WW OPAL BR/WH

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 brillo, marco en acabado blanco y lámina óptica. 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 L90 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

Acabado: POLICARBONATO METALIZADO BRILLANTE

Peso: 704 g

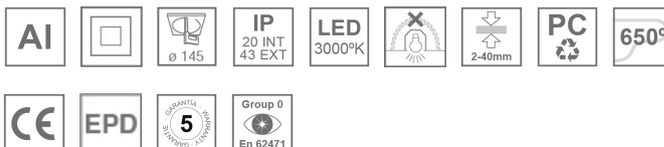


Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	2.096 lm	K:	3000
Plum:	19,9W	IRC:	80
Eficacia:	105,3 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	17.6W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K21RD30400P830NRW

KOMBIC 150 RD 2800 IP43 WW OPAL BR/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K21RD30400P830NRW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1102 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00A
CIE: 88 100 100 100 100

