

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD2065OP830NWW



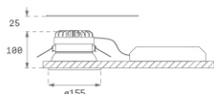
KOMBIC 150 RD 2100 IP65 WW OPAL WH/WH

Descripción:

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 150 RD 2100 IP65 WW OPAL WH/WH 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 fabricado en policarbonato. Reflector interior metalizado mate y marco en acabado blanco y lámina óptica con disipador de aluminio inyectado. Modelo para LED COB con temperatura de color 3000K con CRI80 y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP65. Clase de aislamiento II. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 50.000h L90 B10.

Acabado: Blanco mate RAL 9010

Peso: 704 g

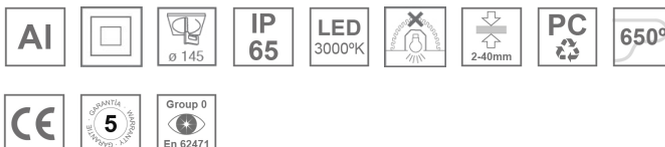


Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.473 lm	K:	3000
Plum:	13,4W	IRC:	80
Eficacia:	109,9 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L90 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	12W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K21RD2065OP830NWW

KOMBIC 150 RD 2100 IP65 WW OPAL WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

