

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD25400PWB4DWW



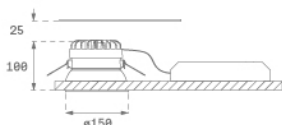
KOMBIC 150 RD 2500 IP43 WBN OP DA WH/WH

Descripción:

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 100 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 color blanco, marco en acabado blanco y lámina óptica. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color Wellbeing de 3000K con CRI95 y Ra superior a 50 . Luminaria con equipo electrónico DALI incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 60.000 L80. 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: Blanco mate RAL 9010

Peso: 704 g

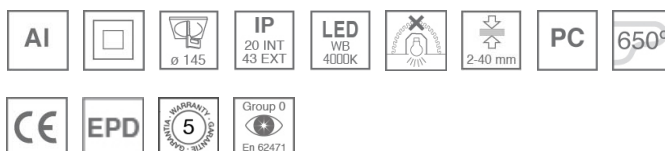


Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	2.170 lm	K:	4000
Plum:	23,6W	IRC:	95
Eficacia:	79,1 lm/w	R9:	99
Fuente de Luz:	COB	MacAdam:	3
Horas de vida led:	60.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Pled:	23,6W	Equipo:	Regulable DALI

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K21RD2540PWB4DWW

KOMBIC 150 RD 2500 IP43 WBN OP DA WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K21RD2540PWB4DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 839 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 79 96 99 100 100

