

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD30400P940NWW



KOMBIC 150 RD 3200 IP43 9NW OP WH/WH

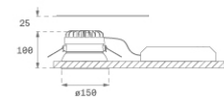
Descripción:

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 150 RD 3000 IP40 9NW OP WH/WH de la marca Lamp. Reflector fabricado en policarbonato blanco y marco en acabado blanco y lamina óptica. Disipador de aluminio inyectado. Modelo para LED COB con temperatura de color blanco neutro y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP43. Clase de aislamiento II 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

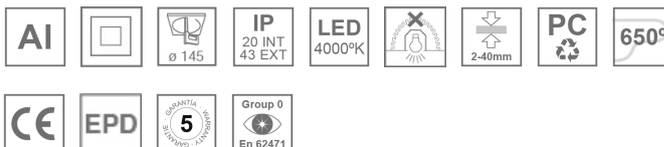
Instalación: Empotrado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	2.466 lm	K:	4000
Plum:	27,7W	IRC:	90
Eficacia:	89 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L70 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	25W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K21RD30400P940NWW

KOMBIC 150 RD 3200 IP43 9NW OP WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K21RD30400P940NWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 833 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 79 96 99 100 100