

KOMBIC 150 DOWNLIGHT

K21RD3023RW840DWW



KOMBIC 150 RD 2800 IP23 NW RF WF DA WH/W

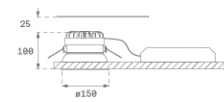
Descripción:

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 150 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 y marco en acabado blanco. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 4000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico Dali incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 66.000 L90 B10. Con un grado de protección IP23. Seguridad fotobiológica grupo 0. Reflector Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento UGR<19.

Acabado: Blanco mate RAL 9010

Peso: 704 g

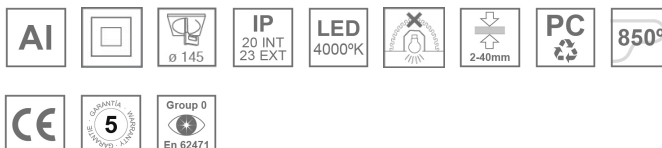
Instalación: Empotrado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	2.598 lm	K:	4000
Plum:	19,1W	IRC:	80
Eficacia:	136 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Fuente de Luz:	COB	Equipo:	Regulable DALI
Horas de vida led:	66.000 L90 B10 (Ta=25°C)		
Pled:	17W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :

K21RD3023RW840DWW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1342 \text{ cd/klm}$
UTE:
CIE: 98 100 100 100 100

