

KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD2040WF840NBB



KOMBIC 100 RD 2000 IP43 NW WFL BK/BK

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 negro y marco en acabado negro. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 4000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L80 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con óptica. Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento inferior UGR 17.

Acabado: Negro mate RAL 9011

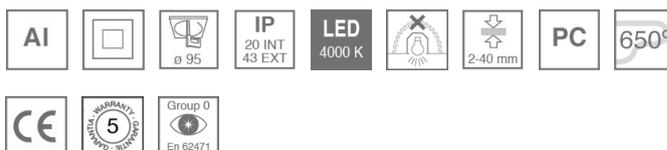
Peso: 382 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.277 lm	K:	4000
Plum:	13,7W	IRC:	80
Eficacia:	93,2 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Fuente de Luz:	COB	Equipo:	Electrónico
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
Pled:	12W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



K11RD2040WF840NBB

KOMBIC 100 RD 2000 IP43 NW WFL BK/BK

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11RD2040WF840NBB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1327 \text{ cd/klm}$
UTE:
CIE: 99 100 100 100 100

