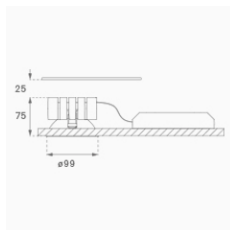


KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD1523RW927DBW

- KOM 100 RD 1500 IP23 9VWW RF WFL DA BK/W



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 blanco. Disipador fabricado en inyección de aluminio. LED COB con temperatura de color 2700K con CRI90 . Luminaria con equipo electrónico DALI incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L80 B10. Con un grado de protección IP23. Seguridad fotobiológica grupo 0. Reflector Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento inferior UGR 17. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

Acabado: Blanco brillo RAL 9010

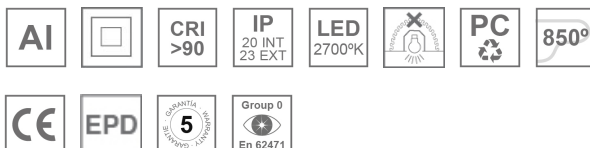
Peso: 382 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.168 lm	K:	2700
Plum:	14,2W	IRC:	90
Eficacia:	82,2 lm/w	R9:	58
UGR:	<19	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Regulable DALI
Pled:	13W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



KOMBIC 100 DOWNLIGHT

K11RD1523RW927DBW

KOM 100 RD 1500 IP23 9VWW RF WFL DA BK/W

DATOS FOTOMÉTRICOS :

K11RD1523RW927DBW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 1293 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 99 100 100 100 100

