KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD3523RW830NBB



KOMBIC 150 RD 3700 IP23 WW RF WF BK/BK

Descripción:

Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 150 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 3000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 66.000 L80 B10. Con un grado de protección IP23. Seguridad fotobiológica grupo 0. Reflector Wide Wide Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento UGR<19.



Acabado: Negro mate RAL 9011

704 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 3.239 Im K: 3000 Plum: 28,3W IRC: 80 Eficacia: 114,5 lm/w 3 MacAdam:

UGR: <19 Alimentación: 220-240V 50/60Hz Fuente de Luz: СОВ Equipo: Electrónico

Horas de vida led: 66.000 L80 B10 (Ta=25°C)

Pled: 25W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



























Opciones Personalizables:









Datos según los reglamentos 2019/2020/UE y 2019/2015/UE













KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD3523RW830NBB

KOMBIC 150 RD 3700 IP23 WW RF WF BK/BK

DATOS FOTOMÉTRICOS:







