KOMBIC 100 DOWNLIGHT



K11RD2523RF830NBW



KOMBIC 100 RD 2500 IP23 WW RF FL BK/WH

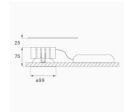
Descripción:

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 3000K con CRI80. Luminaria con equipo electrónico incluido. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L80 B10.. Con un grado de protección IP23. Seguridad fotobiológica grupo 0. Reflector Flood para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento UGR<19. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

Acabado: Negro mate RAL 9011

442 g

Instalación: Empotrado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 2.082 lm K: 3000 Plum: 19,8W IRC: 80 Eficacia: 105,1 lm/w 80 R9: UGR: <19 MacAdam: 3

Fuente de Luz: СОВ Alimentación: 220-240V 50/60Hz

Horas de vida led: 50.000 L80 B10 (Ta=25°C) Equipo: Electrónico

Pled: 19W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%





























Opciones Personalizables:









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





LAMP se reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas de sus productos, que sirvan







Pág. 1/2

KOMBIC 100 DOWNLIGHT



K11RD2523RF830NBW

KOMBIC 100 RD 2500 IP23 WW RF FL BK/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS:

 $K11RD2523RF830NBW \\ \eta = 100\% \\ Imax = 2279 \ cd/klm \\ UTE: \\ CIE: \ 100 \ 100 \ 100 \ 100 \ 100 \\$

