KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD3040WF840DBW



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 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: 50.000 L70 B10. Con un grado de protección IP43. Seguridad fotobiológica grupo 0. Con óptica Wide 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

Acabado: Negro mate RAL 9011

UNE-EN ISO 14001:2015.

KOMBIC 150 RD 2800 IP43 NW WFL DA BK/WH

704 g

Instalación: Empotrado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 1.680 lm K: 4000 Plum: 19,9W IRC: 80 Eficacia: 84,4 lm/w 3 MacAdam:

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

Horas de vida led: 50.000 L70 B10 (Ta=25°C)

Pled: 17.6W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%





























Opciones Personalizables:









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













KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD3040WF840DBW

KOMBIC 150 RD 2800 IP43 NW WFL DA BK/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS:

K21RD3040WF840NBW
η = 100%
Imax = 1141 cd/klm
UTE:
CIE: 98 100 100 100 100





