KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD2040EL830NWW



Descripción:

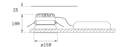
Downlight empotrable redondo modelo KOMBIC 150 RD 2000 de la marca LAMP. Reflector fabricado en policarbonato reciclado R-PC FR WHITE TM con retardante de llama libre de bromo. Grado inflamabilidad V0 según UL94. Óptica elíptica, que permite incrementar la interdistancia entre luminarias y reducir el efecto de luz residual en paredes. Ideal para iluminación de zonas de paso, áreas longitudinales como mostradores o zonas adyacentes a áreas de trabajo. Disipador fabricado en invección de aluminio acabado negro. LED COB, con temperatura de color 3000K con CRI80. Equipo electrónico ON OFF incluído. Con un grado de protección IP44. Clase de aislamiento II. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 60.000 L80 B10. Acabados disponibles: blanco y negro. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

Acabado: Blanco mate RAL 9010

KOMBIC 150 RD 2000 IP43 WW EL WH/WH

725 g

Instalación: Empotrado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 1.640 lm K: 3000 Plum: 13,4W IRC: 80 Eficacia: 122,4 lm/w 3 MacAdam:

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

Horas de vida led: 60.000 L80 B10 (Ta=25°C) Equipo: Electrónico

Pled: 25W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%





























Opciones Personalizables:





















KOMBIC 150 DOWNLIGHT



K21RD2040EL830NWW

KOMBIC 150 RD 2000 IP43 WW EL WH/WH

DATOS FOTOMÉTRICOS:

K21RD2040EL830NWW η = 94% Imax = 1681 cd/klm UTE: 0,94A

