



## Kit Foco Modulo led COBFIX1ME 10W Bridgelux + Aro Empotrable Cuadrado Blanco o Negro

## **Especificaciones**

Código ProductoALLM43064361Temperatura LuzFrío/Natural/Cálido° Kelvin6000/4500/3000

Instalación IP20
Construcción Aluminio/Pc
Tensión Nominal 170-265VAC

Tensión Nominal 170-2
Potencia Nominal 10W
Factor de Potencia 0,6

Número y Tipo de LED Bridgelux Cob led

Potencia Nominal 10W

Vida Estimada 30.000Horas

Vida Útil Media Años (A 5h/día)

Vida Útil Media Años (A 8h/día)

Angulo de Apertura

16

24°

Medidas Ø69x70mm

Regulable

Driver Regulable Opcional

Luminosidad 6000/4500/3000°K 920 / 920 / 865Lm Eficacia Luminosa 6000/4500/3000°K 92 / 92 / 85Lm/W

UGR índice de deslumbramiento unificado <19
Difusor Opal
Flicker 6000/4500/3000°K No Disp.

CRI Índice Reproducción Cromática >80

Índice R9 6000/4500/3000°K

CRI Mínimo / Máximo 6000/4500/3000°K

No Disp.
No Disp.

Cromaticidad X 6000/4500/3000°K

Cromaticidad Y 6000/4500/3000°K

No Disp.

Frecuencia de Trabajo

50/60 Hz

Clase Energética A+

Rango Temperatura -20°C ~ +40°C

Tiempo de Arranque 0.1s
Certificados CE, RoHS
Peso 0,175kg

Acabado Negro

Información Adicional.: Opcional Driver Lifud LFGDE014YG Regulación Triac

Aro Empotrable 1ME COBFIX Cuadrado

Construcción Aluminio Instalación IP20

Medidas 83x83x27mm

Corte 80mm

Acabado Blanco / Negro

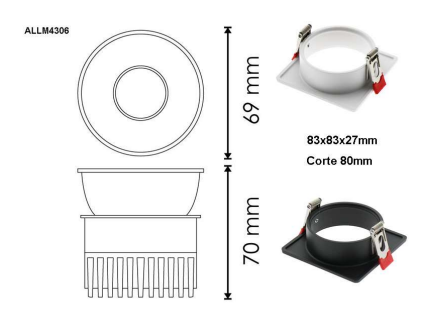
Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.



## Descripción

Kit Foco Módulo LED COBFIX1ME Incluye 1 Módulo y 1 ARO Empotrable 1ME Cuadrado. Fabricados con el más alto estándar de calidad, ideal para los proyectos más sofisticados y que necesitan un producto con las máximas garantías. Su haz de luz concentrado permite una iluminación de la mayor calidad e intensidad. Incluye Driver. Acabado en negro. Módulo válido para los Aros de la Serie COBFIX. Temperatura de color en blanco frío, Natural y Cálido, alta eficacia 92/92/86Lm/W mediante Leds tipo BRIDGELUX COB logrando proporcionar un flujo luminoso de 920/920/865Lm distribuidos uniformemente y donde se obtiene un índice de reproducción cromática >80 que muestra el color real de forma muy natural, consumiendo 10W. De fácil instalación, Anti Deslumbrante UGR<19 Grado de protección IP20 Ø Módulo 69x70mm Soporte de aluminio 83x83x27mm Ø Corte 80mm Vida útil estimada en 30.000h Es ideal para la sustitución de los downlights convencionales, halógenos, e incandescentes llegando a ahorros de hasta el 90%, y en los de bajo consumo de hasta el 60% su consumo representa un valor de 0,010kWh, reduciendo la cantidad de energía facturada y las emisiones de gases contaminantes a la atmósfera consiguiendo un gran ahorro energético.

ALJOLED de Audio Visual Pro es una marca de confianza, con años de experiencia en iluminación LED. Este Kit downlight tiene una **garantía de 3 años**, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo y 15 días de devolución. Disfruta de las ultimas calidades y de los mejores componentes.



Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.