



3



Foco Downlight LED 5W 400Lm Ø98mm Aro Blanco 30.000H

Especificaciones

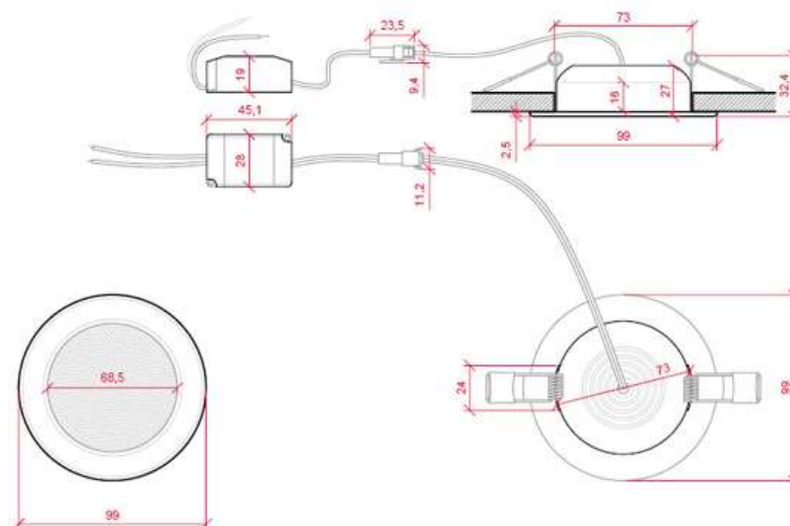
| | |
|---|--|
| Código Producto | PCE-DL5W |
| Temperatura Luz ° Kelvin | Frío/Natural/Cálido 6000/4200/3000 |
| Instalación | IP25 |
| Construcción | Aluminio/PC |
| Tensión Nominal | 85-265VAC |
| Potencia Nominal | 5W |
| Factor de Potencia | 0.98 |
| Número y Tipo LED | 10 x SMD5630 |
| Vida Estimada | 30.000Horas |
| Vida Útil Media Años (A 5h/día) | 16 |
| Vida Útil Media Años (A 8h/día) | 10 |
| Angulo de Apertura | 120° |
| Medidas | 98x33mm |
| Regulable | No |
| Driver Regulable | Opcional |
| Equivalencia | 45W |
| Luminosidad 6000/4200/3000°K | 400 / 400 / 374Lm |
| Eficacia Luminosa 6000/4200/3000°K | 80 / 80 / 74Lm/W |
| UGR índice de deslumbramiento unificado | No Disp. |
| Difusor | Opal |
| Flicker 6000/4200/3000°K | 0.95 / 0,92 / 0,88 |
| CRI Índice Reproducción Cromática | >80 |
| Índice R9 6000/4200/3000°K | 28 / 5 / 12 |
| CRI Mínimo / Máximo 6000/4200/3000°K | 7 – 94 / 4 – 97 / 7 - 97 |
| Cromaticidad X 6000/4200/3000°K | 0,324 / 0,378 / 0,444 |
| Cromaticidad Y 6000/4200/3000°K | 0,352 / 0,384 / 0,415 |
| Frecuencia de Trabajo | 50/60Hz |
| Clase Energética | G / G / G |
| Rango Temperatura | -20° ~ +40°C |
| Ciclos de Encendidos | 80.000 |
| Tiempo de Arranque | 0.3s |
| Certificados | CE, RoHS, ISO9001 |
| Corte de Techo | Ø73mm |
| Peso | 0,062Kg. |
| Información Adicional.: | Posibilidad de Regulación adquiriendo un driver regulable. |

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

Descripción

Foco Downlight LED Marco Blanco para aplicaciones de iluminación general tanto comercial como doméstica, como de apoyo para downlights de mayor luminosidad. Las prestaciones de este tipo de producto lo hacen apto para multitud de espacios que exigen un alto rendimiento y periodos prolongados de encendido continuo. Proporciona y Permite una distribución de la luz intensa con multitud de posibilidades con unas propiedades excelentes. Temperatura de color en blanco frío, natural y cálido, alta eficacia 80/80/74Lm/W mediante Leds tipo SMD5630 de alta luminosidad y eficiencia, logrando proporcionar un flujo luminoso de 400/400/374Lm distribuidos uniformemente por un difusor opalizado de donde se obtiene, un índice de reproducción cromática >80 que muestra el color real de forma muy natural, consumiendo 5W. Fácil instalación, grado de protección IP25, Vida útil estimada en 30.000h, Ø 98x33mm Ø Corte 73mm, Conexión a 85-265VAC, frecuencia de 50-60Hz, ancho del haz de luz de 120°. Sustituto directo para luminarias con lámparas fluorescentes o halógenas, spots tradicionales de 50 W, Habitaciones de hotel, Restaurantes, bares, Baños, Iluminación de acentuación, Galerías, museos, Iluminación general para iluminar en obra nueva o rehabilitación, en el hogar, oficinas, supermercados, etc. con lo que se consigue una alta eficiencia energética.

ALJOLED de Audio Visual Pro es una marca de confianza, con años de experiencia en iluminación LED. Este 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.



PCE-DL5W

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