



Audio Visual
Professional



SMD
LED



2
años
garantía

Foco Placa Downlight LED 25W 2500Lm IP20 **100Lm/W** SLIM Circular Ø300x20mm Corte 285mm 30.000H

Especificaciones técnicas

Código Producto	ALLM5214
Temperatura Luz °Kelvin	Frío/Natural/Cálido 6000/4000/3000
Instalación	IP20
Construcción	Aluminio
Tensión Nominal	170-265VAC
Número y Tipo de Led	SMD2835
Potencia Nominal	25W
Vida Estimada	30.000 Horas
Angulo de Apertura	120°
Medidas	Ø300x20mm
Regulable	No
Driver Regulable	No
Luminosidad	2500Lm
CRI	80
Difusor	Opal
Frecuencia de Trabajo	50/60 Hz
Clase Energética	A+
Rango Temperatura	-20° ~ +40°C
Eficacia Luminosa	100Lm/W
Ciclos de Encendidos	100.000
Tiempo de Arranque	0.1s
Certificados	CE, RoHS
Corte de Techo	Ø285mm
Información Adicional.: Acabado en Color Blanco	Driver incluido

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción. Producto sujeto a cambio sin previo aviso.



Descripción

ALLM5214 Placa Foco Downlight LED **25W 2500Lm IP20 100Lm/W Ø Exterior 300x20mm Ø Corte 285mm 30.000H** Su haz de luz concentrado permite una iluminación de la mayor calidad e intensidad. Está fabricado con el más alto estándar de calidad, ideal para los proyectos más sofisticados y que necesitan un producto con las máximas garantías. Disipador de aluminio con gran capacidad de disipación. De fácil instalación. **La temperatura de color en blanco frío, natural y blanco cálido**, La temperatura de color indicada puede sufrir oscilaciones correspondientes a una tolerancia del 7%.

Tiene una alta eficacia (**100Lm/W**) consumiendo **25W** mediante **LED del tipo SMD 2835** logrando proporcionar un flujo luminoso de **2500Lm** distribuidos uniformemente y un difusor opal donde se obtiene un índice muy alto de reproducción cromática **>80**. Debido a su alta calidad, muestra el color real de forma muy natural.

Su consumo representa un valor de **0,025kWh**, reduciendo la cantidad de energía facturada y las emisiones de gases contaminantes a la atmósfera. Proporciona una luz intensa con multitud de posibilidades, ideal para sustituir a los tradicionales downlights convencionales, halógenos, e incandescentes llegando a ahorros de hasta el 90%, y en los de bajo consumo de hasta el 60% consiguiendo un gran ahorro en el consumo con lo que se consigue una alta eficiencia energética.

Por su tamaño, diseño, potencia y escaso consumo, este downlight es ideal para crear un ambiente elegante para iluminar escaparates en tiendas y centros comerciales, museos, barras de bares, vitrinas, en obra nueva o rehabilitación, para sustituir los actuales focos, para el hogar, oficinas, supermercados, recepciones, museos, bares, etc.

ALJOLED de Audio Visual Pro es una marca de confianza, con años de experiencia en iluminación LED. Esta placa downlight ultrafina posee una **garantía de 2 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 últimas calidades y de los mejores componentes. Estamos orgullosos de la calidad e innovación en todos nuestros productos.

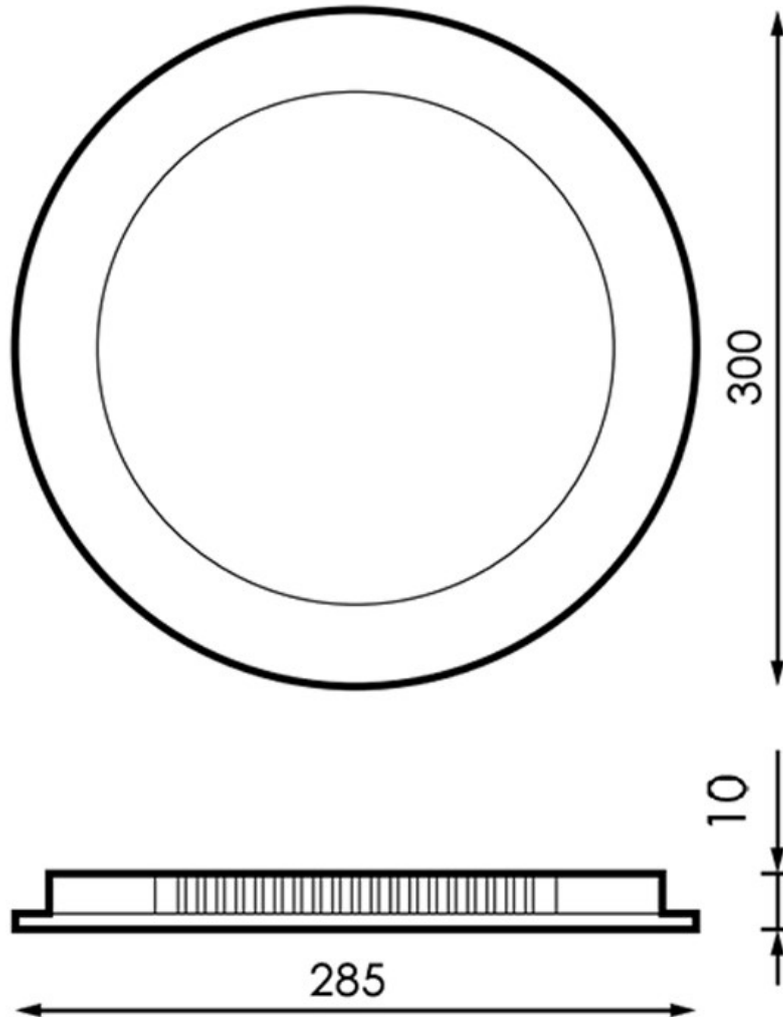
Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.



MEDIDAS.

Mod. Ref.: ALLM5214-13-15

Mod. Ref.: ALLM5214-13-15



Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción. Producto sujeto a cambio sin previo aviso.