

DOWNLIGHT PLAFÓN SUPERFICIE LED DE 40W 230V 4000°K IP-20

Información del producto

Downlight plafón de superficie rectangular de 40W, 230V y luz blanca neutra 4000K, ideal para iluminación general en interiores. Fabricado en aluminio blanco de alta calidad, con excelente disipación térmica para prolongar la vida útil de los LEDs. Cuenta con clasificación IP20, lo que lo hace adecuado para ambientes interiores secos. Su diseño moderno permite una integración elegante en techos de escayola, madera o placas modulares. Ofrece un ángulo de apertura de 180º para una distribución uniforme de la luz. Con unas medidas de 639 x 125 x 29 mm, es fácil de instalar, eficiente en consumo y perfecto para espacios residenciales, oficinas, locales comerciales y hoteles. Su rendimiento estable lo hace ideal para un uso intensivo diario. Aporta confort visual, estética y funcionalidad en proyectos de iluminación interior exigentes.

Referencia

5111 DOWNLIGHT PLAFÓN DE SUPERFICIE LED 40W 230V 4000°K IP-20

Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	170-265V AC.
Frecuencia:	50-60Hz (230V AC).
Consumo:	40W.
Factor potencia:	>0.90
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso:	3.600 Lm (4.000K).
Eficiencia lumínica:	90.0 lm/w
CRI:	Ra>80
Ángulo de apertura:	180°.
Tipo de LED:	SMD3030
Vida útil hasta:	30.000 horas
Ciclo de encendidos:	50.000.
Driver:	Interno, grado de protección lp20.
Disipador de calor:	Aluminio 6063-T5.

Dimensiones

Largo: 639 mm Ancho: 125 mm Altura: 29 mm

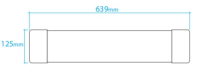
Acorde directivas EMC

EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009

EN 61000-3-3-2008





Acorde directivas LVD

EN 60598-1:2008+A11:2009

EN 6059-2-1:19898

EN 6059-2-6:11994+A1:1997

EN 62031:2008

