



DOWNLIGHT PLAFÓN SUPERFICIE LED DE 40W 230V 6000°K IP-20

Información del producto

Downlight plafón de superficie rectangular de 40W, 230V y luz blanca fría 6000K, ideal para iluminación general en interiores. Fabricado en aluminio blanco de alta calidad, con excelente disipación térmica que prolonga la vida útil de los LEDs. Clasificación IP20, adecuado para zonas interiores secas. Su diseño moderno se integra perfectamente en techos de escayola, madera o placas modulares. Ofrece un ángulo de apertura de 180°, garantizando una iluminación uniforme y amplia. Sus dimensiones son 639 x 125 x 29 mm. De fácil instalación, eficiente en consumo y con un rendimiento estable, es perfecto para oficinas, locales comerciales, hoteles y otros espacios que requieren iluminación intensa y duradera. Aporta confort visual, funcionalidad y estilo en todo tipo de ambientes.

Referencia

5112 DOWNLIGHT PLAFÓN DE SUPERFICIE LED 40W 230V 6000°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 (6.000K).
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

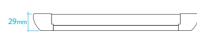
EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009

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















