



## Foco proyector LED 50W Chip Philips IP65

### Ref. B1847

Foco proyector LED de 50W con soporte de pared orientable, chip Philips Lumileds 2835 de alta luminosidad, con un flujo lumínico de 6000 lúmenes, que proporciona un arranque inmediato y sin parpadeos, emitiendo una luz brillante y luminosa. Usado principalmente en iluminación de fachadas, muros, puertas, carteles, pérgolas, vallas publicitarias, y también en interiores de naves industriales y talleres. Fabricado con carcasa de metal negra, soporte orientable y difusor de cristal. Con un ángulo de apertura del haz de luz de 120 grados. Alto grado de protección (IP65) para uso exterior, antioxidante, resistente al polvo, lluvia, humedad, etc. Voltaje 190-260V. Eficiencia lumínica de 120lm/W. Frecuencia 50-60Hz. En tonalidad cálida de 3000°K, neutra de 4000°K y fría de 6000°K.



### Datos del producto

Tonalidad	Blanco frío, Blanco neutro, Blanco cálido
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Lumens (Lm)	6000
Eficiencia (Lm/w)	120
CRI	80-85
Ángulo de apertura (°)	120
UGR	No
Dimmable	No
Potencia (W)	50
Tensión Nominal (V)	230
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Driver	Interno
Sensor	No
Orientable	Sí
Dimensiones (mm) LxIxh	210x241x58
Material	Metal
Material difusor	Cristal
Uso Exterior	Si



IP	IP65
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Frecuencia de uso	Intensivo
Vida útil (h)	30000
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Montaje	Superficie

## Variantes del producto

Referencia	Atributos	
B1847-BF	Color de luz - Blanco frío 6000K	
B1847-BC	Color de luz - Blanco cálido 3000K	
B1847-BN	Color de luz - Blanco neutro 4000K	