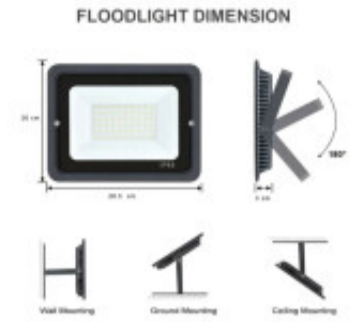


PROYECTOR LED APPLE FOTOCELULA 50W LUZ CALIDA

Este Proyector cuenta con protección IP65, esto hace que sea resistente al agua y pueda utilizarse en espacios abiertos a la intemperie. Su diseño compacto de aluminio es ideal para la iluminación de fachadas, muros y paredes. Se enciende automáticamente durante la noche y permanece apagado durante el día controlado por el sensor de fotocélulas incorporado, ideal para ser utilizado como luz nocturna de seguridad.





Ubicación
Pared, Techo


Tipo
Comercial, Deportivo,
Industrial,
Profesional,
Residencial, Vial


Montaje
Independiente

















Uso
Exterior


Estilo
Técnico


Garantía
1 Año


Código
FLAF050

FICHA TÉCNICA

 Temperatura	Cálida	 Material	Aluminio, Vidrio templado
 Número y Tipo de LEDs	SMD2835	 Dimable	
 Vida estimada (H)	50000	 Consumo de energía (kWh/1000h)	50
 Potencia Nominal (W)	50	 Tensión Nominal	220-240VAC
 Rango de Temperatura (°C)	20	 Clase Energética	A+
 Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60 Hz	 Luminosidad (Lm)	4500
 Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	 Certificados	CE & RoHS, TUV
 Tiempo de Arranque(s)	0.1	 Ciclos de Encendidos	100000
 Color	Negro	 Casquillo	
 Angulo de Apertura (°)	120	 Driver regulable	No
 Factor de Potencia(PF)	(+) 0.9	 CRI	80
 Kelvin	2700	 Proteccion IP	IP65
 Medidas (Cm)	Largo: 24 cm. Altura: 21,5 cm. Profundidad: 3 cm	 Difusor	Traslúcido
 Equivalencia	500	 Clase aislamiento eléctrico	
 Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=FLAF050C>



WWW . SERLUX . COM . UY