

BRAZO SOPORTE PARA PROYECTOR LED SOLAR

Este Brazo se adosa a la pared, su diseño esta construido en aluminio galvanizado en color negro y es resistente a la intemperie. Puede utilizarse en fachadas, patios, jardines, cocheras o incluso para iluminación vial.



Ubicación
Pared



Tipo
Vial



Montaje
Adosado



Uso
Exterior



Estilo
Técnico



Garantía



Código
BARM4850N

FICHA TÉCNICA

	Temperatura		Material	Aluminio
	Número y Tipo de LEDs		Dimable	
	Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)		Tensión Nominal	
	Rango de Temperatura (°C)		Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)		Luminosidad (Lm)	
	Eficacia Luminosa (Lm/W)		Certificados	
	Tiempo de Arranque(s)		Ciclos de Encendidos	
	Color		Casquillo	Negro
	Angulo de Apertura (°)		Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)		CRI	
	Kelvin		Proteccion IP	
	Medidas (Cm)		Difusor	Largo 45 cm Largo de base 13.5 cm
	Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=ARM4850N>



WWW . SERLUX . COM . UY

