

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.







Pared



Vial



Adosado

Negro



Exterior





Aluminio



FICHA TÉCNICA

Temperatura

Número y Tipo de LEDs



Vida estimada (H)



Potencia Nominal (W)



Rango de Temperatura (°C)



Frecuencia de Trabajo(Hz)



Eficacia Luminosa (Lm/W)



Tiempo de Arranque(s)





Angulo de Apertura (º)



Factor de Potencia(PF)



Kelvin



Medidas (Cm)



Equivalencia



Protección IK



Material



Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)



Tensión Nominal



Clase Energética



Luminosidad (Lm)



Certificados



Ciclos de Encendidos



Casquillo

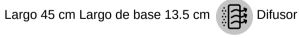


Driver regulable





Proteccion IP





Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BARM4850N:ARM4850N:U:1





