

FAROLA LED CON DRIVER PHILIPS PROGRAMABLE 10W - 150W 240 LM/W

398,47€ IVA incluido

Farola LED programable con driver Philips **fabricada en aluminio**. Su **instalación y montaje es muy sencilla** y, gracias a su módulo LED con **chip SMD5050 de Bridgelux**, la buena iluminación está garantizada, además de que no produce deslumbramientos. Por otro lado, al incluir el driver programable Philips, **el brillo de la luz cambia automáticamente** adaptándose a los distintos escenarios que se puedan dar en el lugar en el que la farola esté colocada. Este driver **permite hasta 5 programaciones distintas** a lo largo de la noche, lo que permite que podamos regular el consumo energético. Es **perfecta para zonas públicas como calles, parques, plazas, jardines, etc.**



SKU: 90487

Category: [Farolas LED](#)

DATOS TÉCNICOS

Peso	10.000000
Temperatura de color	3000K, 4000K
Vatios	10-150 (programable)
Alimentación	170-305V
Material	Aluminio
IRC	70
Eficiencia Energética	A++
Lúmenes	22500
Ángulo de Apertura (º)	120º x 50º
Eficacia luminosa	150lm/w
Certificados	CE-RoSH-TÜV-ENEC
Protección IP	IP66
Vida útil estimada (H)	100000
Tamaño	81 x 28,5 x 6 cm
Factor de Potencia	0.95
Frecuencia de Trabajo	50/60Hz
Temperatura Soportada	-15º+70º
Ciclos de Encendidos	100000
Tiempo de Arranque	0,2s
Protección IK	09
Garantía	5 años

VARIACIONES

SKU	Precio	Temperatura de color
90487-3K	398,47€ IVA incluido	3000K
90487-4K	398,47€ IVA incluido	4000K

GALERÍA DE IMÁGENES



TODAVÍA NO HAY VALORACIONES