



REF. 166672009



Pincho Ext. Solar 5000k 150lm Kira Negro Ip65 31x9x38 Cm Carga 5-6h Uso 6-8h Reg.Intensidad 3 posiciones

Ean: 8435161465672
Serie: KIRA
Color: Negro



Pincho solar de la serie KIRA en color NEGRO. Realizado en policarbonato, con tecnología LED INTEGRADO, 150 lúmenes y una temperatura de luz de 5000K, blanco frío. Presenta REGULADOR DE INTENSIDAD de la luz en tres posiciones. Se compone de un panel solar con sensor crepuscular, su funcionalidad permite que se encienda cuando detecta oscuridad, de día no se enciende. Su instalación es mediante un vástago que se inserta en la tierra. Incluye una BATERÍA DE LITIO que se carga con energía solar. El tiempo de carga completo es de 5 a 6 horas, dando con su carga máxima, un tiempo de uso de 6 a 8 horas aproximadamente. Con INTERRUPTOR DE CORTE. El índice de protección es IP65. Tiene unas dimensiones de 31x9x38 centímetros. En esta misma serie, podemos encontrar varios modelos de pinchos solares, con distintos diseños, tamaños y potencias, para adaptar a su exterior el que más le convenga.

[Ver online](#)

LUZ

Color de la luz		Blanco natural
Lúmenes Lm.		150 Lm.
Proyección de la luz		Luz directa
Temperatura luz °K		5000 °K
Tipo de iluminación		Tecnología LED integrada
Ángulo de apertura de las ópticas		150°
Detector de movimiento/crepuscular		Detector crepuscular

GENERAL

Color		Negro
Material		Policarbonato
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para exteriores
Tipo de instalación		En superficie
Solar		Solar
Uso		Doméstico
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje		SI




REF. 166672009



Pincho Ext. Solar 5000k 150lm Kira Negro Ip65 31x9x38 Cm Carga 50W Use 6-8h Reg.Intensidad 3 posiciones

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	31X9X38 cm.
Peso Neto gr.	285 gr.
Peso Bruto gr.	375 gr.
Medidas embalaje cm.	20,2x15x10 cm.
Tamaño	S

INFORMACIÓN TÉCNICA

Índice de protección (IP)		65
Intensidad regulable		3 posiciones

OTROS

Interruptor de corte	Sí
CAJA MASTER (unidades)	40