



REF. 166661009











Aplique solar con sensor de movimiento crepuscular serie KIRA, en color NEGRO. Realizado en policarbonato. Tecnología Led Integrado, con 450 lúmenes y 6000°k, blanco frío, Su funcionalidad permite que el aplique se encienda tanto cuando detecta movimiento en la oscuridad, de día no se enciende. 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. Con diseño geométrico, tiene unas dimensiones de 9,5x13,5x5 centímetros. En esta misma serie, podemos encontrar varios modelos de apliques solares, con distintas formas, tamaños y potencias, para adaptar a su exterior el que más le convenga. También disponibles en esta misma serie, Pinchos solares.

Ver online

LUZ

	Blanco frío
	450 Lm.
	Luz directa
	6000 °K
LED	Tecnología LED integrada
	270°
	Detector de movimiento crepuscular
	Negro
	Policarbonato
	Recomendado para exteriores
	En superficie
	En superficie Solar
	Solar
	(LED)



FICHA TÉCNICA - KIRA

REF. 166661009





Aplique Solar 6000k Kira Negro 450lm lp65 9,5x13,5x5cm Sensor

Certificado Reciclaje	SI
DIMENSIONES	
Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	9,5X13,5X5 cm.
Peso Neto gr.	145 gr.
Peso Bruto gr.	175 gr.
Medidas embalaje cm.	14x6,5x10,3 cm.
INFORMACIÓN TÉCNICA	
Índice de protección (IP)	65
OTROS	
Interruptor de corte	Sí
CAJA MASTER (unidades)	100