

EXTENSIONES DE LUCES SOLAR EXT. NEGRO 15L E27 (I/B LED)

Item Number: 33439-2

Especificaciones Técnicas

Potencia Maxima (Watts):	1
Extensión Máxima De La Cinta Led (Metros):	10
Amperios Máximos:	0.55
Cantidad De Luces:	15
Atenuable:	NO
Voltaje:	3.7V
Bivoltaje:	NO
Frecuencia:	60 HZ
Fuente De Luz:	LED
Tipo De Encendido:	CONTROL REMOTO
Tipo De Interruptor:	INTERRUPTOR EN EL PANEL
Temperatura De Color:	2700 K
Color De La Luz:	LUZ AMARILLA
Flujo Luminoso (Lm):	300
Horas De Vida:	15000
Eficiencia Luminosa (Lm/W):	300
Indice De Rendimiento De Color:	94
Factor De Potencia:	0
Fuente De Energia:	SOLAR
Grado Ip:	IP 65
Tipo De Corriente:	DC



Especificaciones Funcionales

Largo Del Producto (Mm):	10000
Alto Del Producto (Mm):	110
Ancho Del Producto (Mm):	45
Recomendable Para Exterior:	SI
Area De Cobertura (M ²):	5
Tiempo De Trabajo (Horas):	12
Tiempo De Carga (Horas):	8
Material:	PLÁSTICO
Color:	NEGRO
Funciones Especiales:	CON CABLE USB+CON PANEL SOLAR+RECARGABLE
Unidad De Empaque:	PIEZA
Tipo De Empaque:	CAJA DE COLOR
Marca:	GENERAL LIGHTING
Pais De Origen:	CHINA