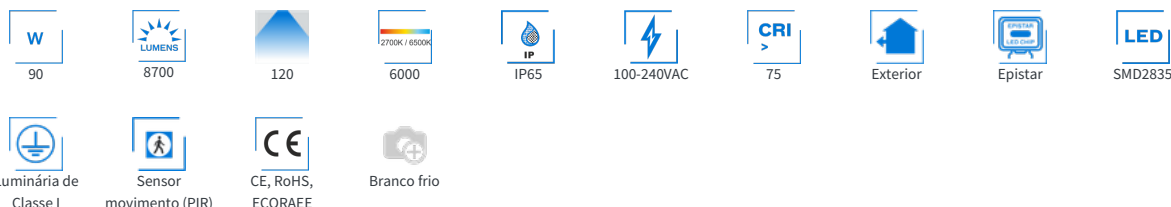


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	90
Fluxo luminoso (lm)	8700
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IP	IP65
Tensão de Funcionamento	100-240VAC
CRI	75
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD2835
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Sensores	Sensor movimento (PIR)
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco frio
Bateria Recarregável (Y/N)	Y
Recarga Solar (Y/N)	Y
Autonomia	8h full power
Bateria	Lítio

DETALHES:

Candeeiro LED que incorpora um sistema de iluminação autônomo mediante energia Solar. Incorpora sensor de luminosidade e movimento. Ideal para Sua instalação onde rede de energia elétrica não pode chegar.

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.

GALERIA DE IMAGENS:



<p>Panel solar policristalino Alta eficiencia de conversión eléctrica</p>	<p>Batería de Litio Tiempo de carga 4-6 horas Tiempo de trabajo 10-12 horas</p>
<p>Sensor de luz y movimiento</p> <p>100% de intensidad cuando detecta movimiento</p>	<p>LED Chip alto brillo Duración y fiabilidad</p>