DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

































CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	100
Fluxo luminoso (lm)	9000
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IP	IP66
CRI	80
Interior-Exterior	Exterior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD5730
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Sensores	Sensor crepuscular (DLR)
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco frio
Regulável (Y/N)	Υ
Recarga Solar (Y/N)	Υ
Tipo de Regulação	TRIAC

DETALHES:

Kit que Inclui Projetor Solar LED com Bateria de Lítio integrada de alta potência, Painel Solar, Comando a distância e Ferragens para Sua instalação. Incorpora sensores de luminosidade. Ideal para iluminar de manera automatizada e sem necessidade de corrente eléctrica qualquer zona de exterior. Inclui Display indicador de estado de Projetor Solar.

DATA SHEET



ALAAA1021437 - Projetor LED Solar DIGIT 100W, Branco frio, regulável

GALERIA DE IMAGENS:

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