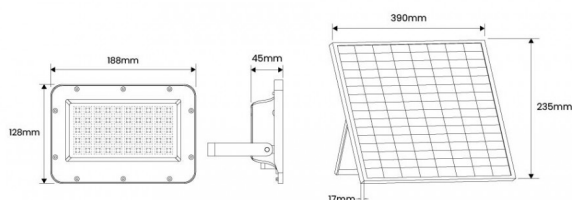


**Imagem técnica**

FLARE Solar 10W IP66 c/ comando

LDP-132-005-4

O FLARE é um projetor LED Solar com capacidade de substituição de projetores de halogénio até 300 watts. Estes projetores incluem um módulo LED com bateria de lítio integrada, painel solar monocristalino e controle remoto. Ideal para iluminação automatizada e sem a necessidade de corrente elétrica em qualquer área externa.

Caraterísticas técnicas

| | |
|------------------------------|----------------|
| Tipo de LED: | SMD 2835 |
| LED Watts: | 10W |
| Painel Solar Watts: | 6V / 15W |
| Equivalências Halogénio: | 120W |
| Temperatura de Cor: | 6000K |
| Lumens: | 1.500Lm |
| Índice de Proteção: | IP66 |
| Ângulo de Abertura: | 110° |
| CRI: | >80 |
| IK: | 08 |
| Classe: | II |
| Tempo Médio de Vida Útil | 25.000H |
| Classe Energética: | D |
| Material: | Alumínio |
| Dimensões (mm): | 188 x 128 x 45 |
| Dimensões Painel Solar (mm): | 390 x 235 x 17 |
| Bateria: | 3.2V/12Ah |
| Garantia: | 3 anos |
| Produto Certificado: | CE RoHS |