
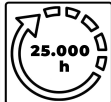


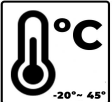




CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

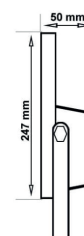
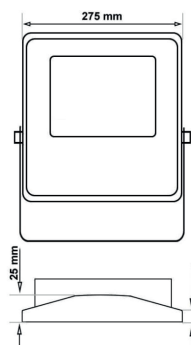
300 W

- **Carcaça:** Alumínio + Cristal
- **Tipo de LED:** SMD 5050
- **Tensão Nominal:** DC 3,2V - 25000mA
- **CRI:** 70
- **Ângulo de Abertura:** 90°
- **IP:** IP65 - Para uso externo
- **Fator de Potência:** 0,95
- **Temperatura de Funcionamento:** -20°C ~ +45°C
- **Temperatura de Cor:** 5700K
- **Vida Útil:** 25.000 horas
- **Painel:** Painel 20W 5V Policristalino: 350*450mm
- **Bateria:** LiFePO4 - Lítio-Fosfato de Ferro (LPF) - Bateria 30Ah (24000mA) Ciclos de Carga e
- **Descarga:** 1500 vezes
- **Tempo de Descarga:** 13 horas Tempo de Iluminação Automático: 100% na 1ª hora 80% na 2ª hora 60% na 3ª hora 50% na 4ª hora 30% da 5ª à 8ª hora Controle Remoto + Infravermelhos.



						
300 W	10200Lm	A++				

170
Lm/W



CONTATE NOSSA SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CLIENTE

+34 916357859

WWW.OPTIMALED.PT

