

REFLETOR SOLAR

A sua iluminação 100% por energia solar.

Com design moderno, o refletor solar possui uma placa solar que capta a luz do sol, transforma em eletricidade e a armazena em uma bateria interna.

Possui função fotocélula, que tem a função de ligar automaticamente ao anoitecer e desligar ao amanhecer.

Por meio dessa tecnologia inovadora e sustentável, gera redução nos custos de manutenção e economia de energia elétrica, além da promover o bem-estar do nosso meio ambiente.

Esta nova tecnologia pode ser utilizada em áreas rurais, com pouca ou sem infraestrutura de rede elétrica, ou em fachadas, edifícios, jardins, etc.











*VIDA ÚTIL ESTIMADA DO LED

PÁGINA DO PRODUTO





REFLETOR SOLAR



200.58.0270

RF-SOLARLED-4-110-65-3.2DC-C

PAINEL SOLAR: Monocristalino SENSOR: fotossensível FLUXO LUMINOSO (lm): 600 EFICIÊNCIA (lm/W): 150

DIMENSÕES (mm): 205x45x170 TEMPERATURA DE COR: 6500K ÂNGULO DE ABERTURA (°): 110

VIDA ÚTIL (h): 25.000* AUTONOMIA: 10~12h

TEMPO DE CARGA: 6~8h; 1~2 dias (dia chuvoso).





200.58.0275

RF-SOLARLED-8-110-65-3.2DC-C

PAINEL SOLAR: Monocristalino

SENSOR: fotossensível

FLUXO LUMINOSO (Im): 1200

EFICIÊNCIA (Im/W): 150

DIMENSÕES (mm): 255,6x44,5x210,6

TEMPERATURA DE COR: 6500K

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 110

VIDA ÚTIL (h): 25.000* AUTONOMIA: 10~12h

TEMPO DE CARGA: 6~8h; 1~2 dias (dia chuvoso).



