



**G-light**

ACOMPANHA  
CONTROLE REMOTO

## REFLETOR SOLAR

A sua iluminação 100% por energia solar.  
AGORA EM MODELOS DE 2800 E 4500 LÚMENS!

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 de 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.



**AUTONOMIA**  
10-12 horas



**25**  
mil horas\*

**GRANDE**  
ECONOMIA DE  
ENERGIA

Baixo custo  
de manutenção

\*VIDA ÚTIL ESTIMADA DO LED

PÁGINA DO PRODUTO



**G-light**

# REFLETOR SOLAR

## Características

- Corpo em plástico ABS
- Alça em aço carbono
- Bateria de lítio 3,2V
- **Vida útil de 25.000\*** horas

\*Vida útil estimada do LED.

**CAIXA**

UNIDADE



7 899605 557711

MASTER



1 78 99605 55771 8



## REFLETOR SOLAR 600LM

**RF-SOLARLED-600-110-65-3.2DC-C**  
200.58.0270

EQUIVALÊNCIA (W): 50

PAINEL SOLAR: Monocristalino

SENSOR: Fotossensível

FLUXO LUMINOSO (lm): 600

EFICIÊNCIA (lm/W): 150

DIMENSÕES (mm): 205 x 45 x 170

TEMPERATURA DE COR: 6500K

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 110

AUTONOMIA: 10~12h

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

## Características

- Corpo em plástico ABS
- Alça em aço carbono
- Bateria de lítio 3,2V
- **Vida útil de 25.000\*** horas

\*Vida útil estimada do LED.

**CAIXA**

UNIDADE



7 899605 557728

MASTER



1 78 99605 55772 5



## REFLETOR SOLAR 1200LM

**RF-SOLARLED-1200-110-65-3.2DC-C**  
200.58.0275

EQUIVALÊNCIA (W): 100

PAINEL SOLAR: Monocristalino

SENSOR: Fotossensível

FLUXO LUMINOSO (lm): 1200

EFICIÊNCIA (lm/W): 150

DIMENSÕES (mm): 255,6 x 44,5 x 210,6

TEMPERATURA DE COR: 6500K

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 110

AUTONOMIA: 10~12h

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

**Fábrica / Showroom**  
Feira de Santana . Bahia  
+55 75 2101.7272  
glight@glight.com.br

**C.D. / Showroom**  
Blumenau . Santa Catarina  
+55 47 3325.4214  
glight.sul@glight.com.br

**Showroom**  
Guarulhos . São Paulo  
+55 11 2442.2900  
glight.sp@glight.com.br

[glight.com.br](http://glight.com.br)

[glightbrasil](#)

**G-light**

# REFLETOR SOLAR

## Características

- Corpo em plástico ABS
- Alça em aço carbono
- Bateria de lítio 3,2V
- **Vida útil de 25.000\*** horas

\*Vida útil estimada do LED.

**CAIXA**

UNIDADE



7 899605 562586

MASTER



1 78 99605 56258 3



## REFLETOR SOLAR 2800LM

**RF-SOLARLED-2800-70-65-3.2DC-C**  
200.58.0276

EQUIVALÊNCIA (W): 200  
 PAINEL SOLAR: Monocristalino  
 SENSOR: Fotossensível  
 FLUXO LUMINOSO (lm): 2800  
 EFICIÊNCIA (lm/W): 150  
 DIMENSÕES (mm): 306 x 47 x 257  
 TEMPERATURA DE COR: 6500K  
 ÂNGULO DE ABERTURA (°): 70  
 AUTONOMIA: 10~12h  
 TEMPO DE CARGA: 6~8h; 1~2 dias (dia chuvoso)

## Características

- Corpo em plástico ABS
- Alça em aço carbono
- Bateria de lítio 3,2V
- **Vida útil de 25.000\*** horas

\*Vida útil estimada do LED.

**CAIXA**

UNIDADE



7 899605 561381

MASTER



1 78 99605 56138 8



## REFLETOR SOLAR 4500LM

**RF-SOLARLED-4500-70-65-3.2DC-C**  
200.58.0277

EQUIVALÊNCIA (W): 300  
 PAINEL SOLAR: Monocristalino  
 SENSOR: Fotossensível  
 FLUXO LUMINOSO (lm): 4500  
 EFICIÊNCIA (lm/W): 150  
 DIMENSÕES (mm): 361 x 41 x 301  
 TEMPERATURA DE COR: 6500K  
 ÂNGULO DE ABERTURA (°): 70  
 AUTONOMIA: 10~12h  
 TEMPO DE CARGA: 6~8h; 1~2 dias (dia chuvoso)

**Fábrica / Showroom**  
 Feira de Santana . Bahia  
 +55 75 2101.7272  
 glight@glight.com.br

**C.D. / Showroom**  
 Blumenau . Santa Catarina  
 +55 47 3325.4214  
 glight.sul@glight.com.br

**Showroom**  
 Guarulhos . São Paulo  
 +55 11 2442.2900  
 glight.sp@glight.com.br

[glight.com.br](http://glight.com.br)
[glightbrasil](#)