



ILUMINAÇÃO EXTERIOR SOLAR

## APLIQUE SOLAR COM SENSOR

Ref.<sup>a</sup>

**ASLSS360B**



SMD  
2835



### APRESENTAÇÃO

Pensados e concebidos com painéis solares de grande qualidade e luzes LED, estes produtos são bastante económicos e amigos do ambiente. Esta gama está ainda preparada para maximizar e “absorver” a luz solar. Os materiais escolhidos são adequados para todo o tipo de condições meteorológicas. Os candeeiros solares estão ainda preparados com sensores de movimento de forma a cumprirem com rigor a sua função e garantir uma iluminação mais duradoura.

### Notas

Esta luminária é alimentada a energia solar. Deve ser instalada em local que garanta a exposição solar.

A luminária acende automaticamente ao anoitecer.

Bateria não substituível (2000 mAh / 3,7 V).

### DADOS TÉCNICOS

#### Dados elétricos

Potência nominal (W) 3

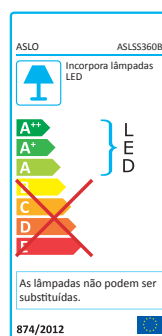
#### Dados fotométricos

Temperatura de cor (K) 6000 (Branco frio)

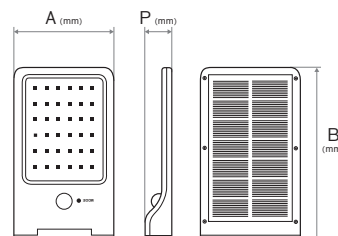
Fluxo luminoso (Lm) Máx. 370

Eficiência energética A+

Etiqueta EE (Eficiência energética)



### Dimensões e peso



Largura A (mm)	110
Altura B (mm)	192
Profundidade P (mm)	30
Peso (Kg)	0,33

**Materiais**

Corpo	Acrilonitrila butadieno estireno
Difusor	Poliestireno
Painel solar	Silício policristalino

**Cores**

Corpo	Branco
Difusor	Incolor

**Temperaturas e condições de funcionamento**

Temperatura ambiente	0° - +40°
----------------------	-----------

**Equipamento**

Chip LED	SMD 2835
Nº de LEDs	26
Bateria	3,7 V / 2000 mAh
Sensor de movimento	Infravermelho

**Montagem**

Espaço	Exterior
Tipo	Saliente
Local	Parede

**Características**

Dimável	Não
Custo de eletricidade (€)	0
Ativação automática ao anoitecer	(+ 10 LUX) -20%
Portátil	Suporte fixo à parede
Bateria	Não substituível
Tempo de carga (h)	6
Sensor de movimento	
Distância de deteção (m)	0 - 3
Ângulo de deteção	120°
Temporização (s)	30
Painel solar	
Tensão (V)	5,5
Potência (W)	2

**Normas e certificações**

Tipo proteção (IP)	44
Normas	CE / RoHS

**DADOS LOGÍSTICOS****Código (EAN)**

Ref. <sup>a</sup> <b>ASLSS360B</b>	5604612683993
------------------------------------	---------------

**Descrição**

Aplique de Parede Solar Portátil 3W Branco

**Caixa****Nº peças por caixa**

	1
	10



ILUMINAÇÃO EXTERIOR SOLAR

## APLIQUE SOLAR COM SENSOR

Ref.<sup>a</sup>

**ASLSS360P**



SMD  
2835



### APRESENTAÇÃO

Pensados e concebidos com painéis solares de grande qualidade e luzes LED, estes produtos são bastante económicos e amigos do ambiente. Esta gama está ainda preparada para maximizar e “absorver” a luz solar. Os materiais escolhidos são adequados para todo o tipo de condições meteorológicas. Os candeeiros solares estão ainda preparados com sensores de movimento de forma a cumprirem com rigor a sua função e garantir uma iluminação mais duradoura.

### Notas

Esta luminária é alimentada a energia solar. Deve ser instalada em local que garanta a exposição solar.

A luminária acende automaticamente ao anoitecer.

Bateria não substituível (2000 mAh / 3,7 V).

### DADOS TÉCNICOS

#### Dados elétricos

Potência nominal (W) 3

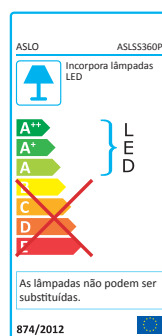
#### Dados fotométricos

Temperatura de cor (K) 6000 (Branco frio)

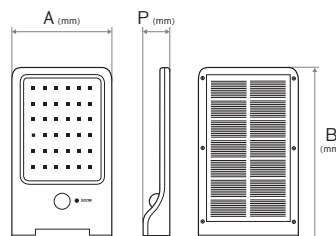
Fluxo luminoso (Lm) Máx. 370

Eficiência energética A+

Etiqueta EE (Eficiência energética)



### Dimensões e peso



Largura A (mm)	110
Altura B (mm)	192
Profundidade P (mm)	30
Peso (Kg)	0,33

**Materiais**

Corpo	Acrilonitrila butadieno estireno
Difusor	Poliestireno
Painel solar	Silício policristalino

**Cores**

Corpo	Preto
Difusor	Incolor

**Temperaturas e condições de funcionamento**

Temperatura ambiente	0° - +40°
----------------------	-----------

**Equipamento**

Chip LED	SMD 2835
Nº de LEDs	26
Bateria	3,7 V / 2000 mAh
Sensor de movimento	Infravermelho

**Montagem**

Espaço	Exterior
Tipo	Saliente
Local	Parede

**Características**

Dimável	Não
Custo de eletricidade (€)	0
Ativação automática ao anoitecer	(+ 10 LUX) -20%
Portátil	Suporte fixo à parede
Bateria	Não substituível
Tempo de carga (h)	6
Sensor de movimento	
Distância de deteção (m)	0 - 3
Ângulo de deteção	120°
Temporização (s)	30
Painel solar	
Tensão (V)	5,5
Potência (W)	2

**Normas e certificações**

Tipo proteção (IP)	44
Normas	CE / RoHS

**DADOS LOGÍSTICOS****Código (EAN)**

Ref. <sup>a</sup> ASLSS360P	5604612684006
-----------------------------	---------------

**Descrição**

Aplique de Parede Solar Portátil 3W Preto

**Caixa****Nº peças por caixa**

	1
	10