

Link do produktu: <https://www.marax.pl/promiennik-elektryczny-podczerwieni-przenosny-z-podstawa-solart-s1a-moc-1-2kw-promiennik-halogenowy-p-2180.html>



**1-2 kW**

## Promiennik elektryczny podczerwieni, przenośny z podstawą SOLART S1A moc: 1-2kW, promiennik halogenowy

Cena brutto	<b>934,00 zł</b>
Cena netto	<b>759,00 zł</b>
Dostępność	<b>PRODUKT DOSTĘPNY</b>
Czas wysyłki	<b>Termin wysyłki 3 do 7 dni</b>
Numer katalogowy	<b>S1A</b>
Producent	<b>SOLART</b>

### Opis produktu

Promiennik elektryczny podczerwieni, przenośny z podstawą SOLART S1A moc: 1-2kW, promiennik halogenowy



# 1-2 kW

**SOLART S1A** - lampa grzewcza, która służy do ogrzewania pomieszczeń warsztatowych, kościołów, hal sportowych i wszędzie tam, gdzie inne źródła ogrzewania nie mają zastosowania.

#### Promienniki podczerwieni:

**Produkt:**

Solart S1A010,

Solart S1A015,

Solart S1A020

**Moc:**

M1000 - 1,0 kW

M1500 - 1,5 kW

M2000 - 2,0 kW

**Ilość lamp:**

1

**Stosowane lampy  
(poświata):**

Gold HeLeN - 1kW; 1,5kW; 2kW (różowa)

PARYS - 1kW; 1,5kW; 2,0kW (bursztynowa)

DNA - 1kW; 1,5kW; 2,0kW (mleczna)

Pełna gama kolorów wg normy RAL + kolor złoty.

Standardowy kolor to RAL 9001 (kremowy).

paraboliczny, rozproszenie 60°

**Kolor obudowy:**

**Reflektor:**

**Wymiary szer x wys x gł [mm]:**

386 x 191 x 115

**Waga:**

3,5 kg

**Minimalna odległość od powierzchni ogrzewanej:**

M1000 - 2,10 m

M1500 - 2,10 m

M2000 - 2,50 m

**Minimalna odległość od sufitu:**

0,30 m

**Zasilanie:**

jednofazowe (230V)

**Pobór prądu:**

M1000 - 4,3 A

M1500 - 6,5 A

M2000 - 8,7 A

**MOC: 1-2kW**