

Link do produktu: <https://cortenstyle.eu/lampa-ogrodowa-corten-water-plant-1000-p-22.html>

## Lampa ogrodowa Corten Water Plant 1000

Cena	<b>780,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>LO_1000_01</b>
Materiał Abażuru	<b>Stal Corten</b>
Kolor abażuru	<b>Stal Rdza</b>
Grubość blachy	<b>1 mm</b>
Wymiary Podstawy	<b>19,5 x 19,5 cm</b>
Materiał podstawy	<b>Żeliwo</b>
Wymiary daszka	<b>18,5 x 18,5 cm</b>
Materiał daszka	<b>Stal Corten</b>
Sposób montażu	<b>Podłoże</b>

### Opis produktu

#### Lampa ogrodowa Corten Water Plant

Lampa z motywem popularnej rośliny - pałki wodnej - może być doskonałą ozdobą przydomowego stawu, jeziora lub oczka wodnego. Idealnie sprawdzi się także jako element dekoracyjny tarasów, altan, ganków i schodów. Światło z lampy potrafi wydobyć niezwykle kształty i walory Twojego ogrodu. Model Water Plant w ciepłym odcieniu delikatnej rdzy doskonale pasuje do ogrodów urządzonych w różnych stylach: od tradycyjnego, romantycznego i rustykalnego, po nowoczesny, skandynawski czy glamour. Lampy z serii RUST z pewnością urozmaicą każdy przydomowy zakątek, dyskretnie doświetlając przestrzeń i sprawiają, że domownicy poczną się przytulnie. Delikatny wzór pałki wodnej stworzy lekką poświatę wokół lampy i wyeksponuje wybrane miejsca. Lampy ogrodowe Water Plant są energooszczędne i przyjazne środowisku. Ich wygląd z pewnością wpasuje się w dowolną przestrzeń.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wysokość Lampy:** 1000 mm

### Parametry Techniczne

#### Lampy Corten - parametry techniczne

---

Wszystkie lampy wykonane są z blachy stal corten o grubości 1 mm i szerokości 18x18 cm, Wzory wypalane są laserowo.

Lampy dostępne są w trzech wysokościach: 500 mm, 750 mm i 1000 mm

Solidna podstawa lampy wykonana jest z żeliwa. Wymiary podstawy: 19,5x19,5 cm

Wymiary daszka ze stali corten: 18,5x18,5cm.

Lampy zasilane są energią słoneczną z pojedynczego reflektora solarnego. Cechują się prostotą montażu. Reflektor solarny spełnia normy CE oraz IP.

Na obudowę lampy obowiązuje dwuletni letni okres gwarancji.

Lampa powinna zostać zamontowana na podłożu miękkim, ale płaskim.