

Link do produktu: <https://lh.donice-zadora.pl/donica-z-polietylenu-tower-pot-m-light-p-906.html>



Donica z polietylenu TOWER POT M LIGHT

| | |
|------------------|--|
| Cena | 449 zł |
| Dostępność | dostępny |
| Numer katalogowy | TOWER POT LIGHT |
| Producent | MONUMO |
| Seria | Monumo Quadrum |
| Materiał | polietylen (PE) |
| Wymiary | wysokość: 70 cm, długość: 35 cm, szerokość: 35 cm |
| Kolor | biały podświetlany |
| Wewnętrzna półka | tak, na głębokości 25 cm |
| Otwór drenazowy | opcja - sprawdź powyżej |
| Objętość | 15 litrów |
| Waga | 7 kg |
| Mrozoodporność | tak |
| Zastosowanie | do domu, do biura, na taras |

Seria MONUMO QUADRUM

MONUMO
QUADRUM

Tworzywo sztuczne



Donica mrozoodporna



Z wewnętrzną półką



Donica wyprodukowana w Polsce



BARTPOL Sp. z o.o.
ul. Strzeszyńska 33
60-479 Poznań
NIP: 6932050703
t. 61 661 61 78
t. 607 531 181



Opis produktu

Donica Tower Pot Light to ciekawa propozycja, która z pewnością będzie stanowiła oryginalny element wystroju wnętrza czy ogrodu. Stworzona została przez Monumo, czyli grupę polskich, młodych projektantów, którzy przykładają dużą wagę do wysokiej jakości materiałów. Podświetlana donica pięknie oświetli wieczorny ogród lub taras, a w mieszkaniu przyjmie funkcje nastrojowej lampy. Donica dostępna jest w wersji z żarówką o ciepłej lub chłodnej barwie światła. Innym rozwiązaniem jest światło o zmieniających się kolorach. Jak we wszystkich donicach tego modelu, zastosowano w niej półkę wewnętrzną ułatwiającą zagospodarowanie donicy. Materiał, z którego wykonano tę wysoką na 70 cm donicę jest odporny na mrozy, dlatego może być używany na zewnątrz, o każdej porze roku. Dodatkowo do donicy dołączyć można system odprowadzający wodę. Poza wersją podświetlaną, ta wysoka donica dostępna jest w dziesięciu kolorach bez podświetlenia.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Podświetlanie: żarówka LED barwa ciepła , żarówka LED barwa zimna , żarówka LED RGB z pilotem (wiele kolorów)

Przeznaczenie: na zewnątrz (przewód czarny) , do wnętrza (przewód biały z włącznikiem)

Odprowadzenie wody: nie , tak