







Begonia bipinnatifida (Begonia02)

Begonia bipinnatifida

€ 23,98

Begonia bipinnatifida is een zeldzame Begonia soort die bij uitstek geschikt is als terrariumplant. De Begonia bipinnatifida bloeit roze en heeft bijzonder smalvertakt blad dat aan de onderzijde rood gekleurd is net als de stengel.



Plant soort:	Standplaats:	Volwassen breedte:	Licht:	Watergift:	Araflora info
					
bloeiende plant	binnen	15-30	semi zon	normaal	botanisch

Product info

Begonia bipinnatifida komt van origine uit Papoea Nieuw Guinea. De fijne structuur van het blad is vergelijkbaar met de bladvorm van sommige varens. De plant bloeit rijk met kleine lichtroze bloemen.

Hoogte:
5 cm



Breedte:
5 cm



Volwassen hoogte:
60 cm



Volwassen breedte:
15-30



Bloemkleur:
purple



Bloeiperiode:
all year



Product:
plant



Plant soort:
bloeiende plant



Plant soort:
terrarium



Groeiwijze:
normaal



Eigenschappen:
niet eetbaar



Groeisnelheid:
langzaam



Araflora info:
botanisch



Araflora info:
gelimiteerd



Verspreiding:
Zuid-Oost Azië



Hoogte habitat:
0-1500 m



Plantcare

Begonia bipinnatifida houdt van gematigde warmte en een hoge luchtvochtigheid en past goed in een terrarium. In de huiskamer kan deze Begonia gehouden worden mits voldoende licht en hoge luchtvochtigheid. Zorg voor een licht vochtige aarde. Gebruik bij voorkeur handwarm gietwater. Grote temperatuurverschillen kunnen tot bladverlies leiden.

Verzorging:
moeilijk



Standplaats:
kunstlicht



Licht:
kunstlicht



Bemesting:
little



Watergift:
normaal



Bodem soort:
terrarium



Luchtvochtigheid 's nachts:
60-80%



Temperatuur
< 15 °C



Nacht temperatuur
12-18 °C



Temperatuur min:
15 °C



Verpotten:
after 2 years



Standplaats:
binnen



Licht:
semi zon



Kunstmatig licht hoogte:
20-40 cm



Onderhoud:
knip uitgebloeide bloemen af



Bewatering tips:
gieten van boven



Luchtvochtigheid overdag:
60-80%



Lucht circulatie:
geen



Dag temperatuur
10-30 °C



Temperatuur max:
30 °C



Substraat soort:
peat mix

