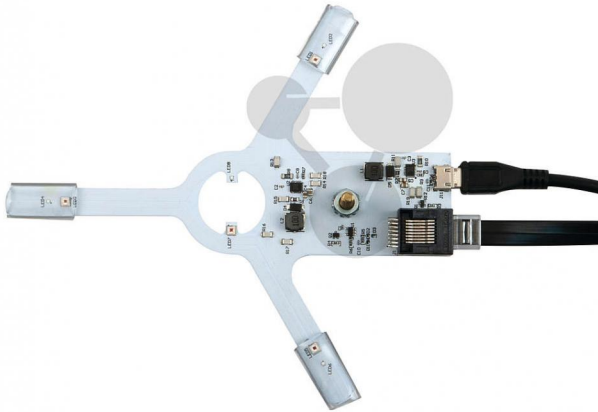


Treibhaus Pflanzenlampe

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 23.12.2024/DE1

Bestellnummer: 1222220



zum Schulungsvideo

186,00 € zzgl. MwSt.

PASSEND ZUM BIOREAKTOR ECOCHAMBER UND CONTROL.NODE

Das Pflanzenlicht wird über USB angeschlossen und hilft dabei, Terrarien im Klassenzimmer grün zu halten und wachsen zu lassen. Schließen Sie das Pflanzenlicht an einen Standard-USB-Anschluss an, um Pflanzen mit gleichmäßiger Beleuchtung zu versorgen, oder verbinden Sie es mit einem control.Node, um die volle Kontrolle zu übernehmen. Wenn es über den control.Node gespeist wird, ist die Lampe vollständig programmierbar, so dass die Schüler die Intensität, die Farbe und den Zeitplan des Lichts steuern können.

Technische Daten:

4 LEDs 660 nm @ 1 W, 4 LEDs 445 nm @ 3 W

Lieferumfang:

Lampe, Verbindungskabel zum control.Node, USB Kabel, USB Verlängerung, USB Netzteil 2A

Empfohlenes Zubehör



Mini-Biosphäre Eco-Kammer

Bestellnummer 1046037

82,00 € zzgl. MwSt.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER