

Número de pieza	Nombre	Descripción	Cantidad
1	Sensor de humedad FC-28	DC / 3,3V-5V / 35mA	1
2	Sensor de UV ML8511	DC / 3,3V-5V	1
3	Manguera de riego por goteo	Diámetro: 7,93mm	1
4	Electroválvula ½"	DC / 12V / 0,6A / 8W / 0,02 MPa-0,8MPa	1
5	Tanque para agua	15cm x 15cm x 15cm / Acrílico	1
6	Maceta	50cm x 18,6cm x 15,3cm / Mimbre	1
7	Motor reductor	6V / 100 RPM	1
8	Dispensador de nutrientes (NPK)	Largo: 20cm / Diámetro: 10cm	1
9	Soporte para el tanque y el dispensador de nutrientes	30cm x 20cm x 20cm / MDF	1
10	Mini Bomba	DC / 3-5v / 70L/H / 0,4-1,5W / 200mA	1
11	Bomba AD20P-1230C	Caudal: 240L/H / 3mca / 12V / 350mA	1
12	Filtro de mallas	200 μm	1
13	Caja para filtro de agua	60cm x 47cm x 32cm / Acrílico	1
14	Panel solar SLS 13A1	5V / 2A	1
15	Arduino nano	500mA / Atmega328P	1
16	Relé	DC / 5V / 1 canal	3
17	Protoboard	830 puntos	1
18	Módulo Bluetooth HC-05 (50mA)	3,6V-6V / 20mA / Alcance: 10m	1
19	Caja para componentes electrónicos	20cm x 15cm x 10cm / MDF	1
20	Hélice	1,3cm / 4,5cm / 4,5cm / PLA	1
21	Soporte de la hélice	Diámetro interno: 1,7 cm / Diámetro externo: 13,2 cm / PLA	1