

Module Led jaune 5 mm TinkerKit

Code : 31041

TinkerKit

Le Module Led jaune de TinkerKit permet de commander une led jaune 5 mm à partir d'une sortie d'une carte Arduino.

3,17 €_{HT}

3,80 €_{TTC}

Description

Le Module Led jaune de TinkerKit permet de commander une led jaune 5 mm à partir d'une sortie d'une carte Arduino.

Une sortie Arduino délivre 40 mA, ce qui est suffisant pour allumer les leds en utilisant les fonctions DigitalWrite() et AnalogWrite().

Ce module est un actionneur et doit donc être raccordé à 1 connecteur de sortie sur la platine Sensor Shield.

Led verte: alimentation

Led jaune: montre la luminosité de la led rouge

Led jaune: 5 mm

Dimensions: 25 x 25 mm

Connectique: 1 connecteur mâle 3 broches

Code fabricant: T010113

Livable jusqu'à épuisement du stock.