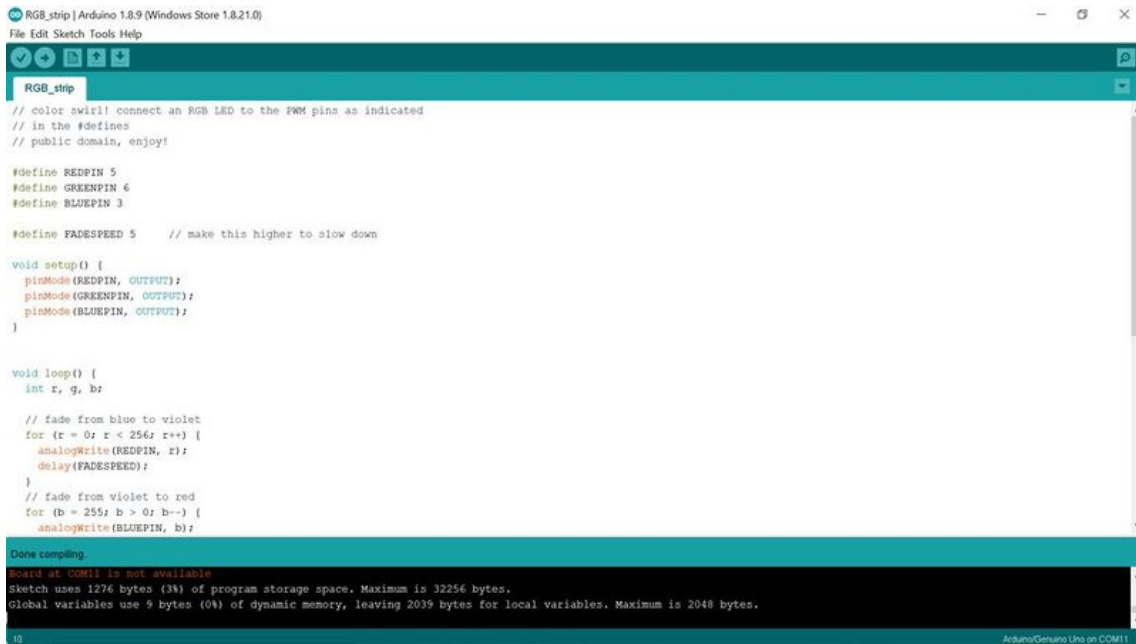


Fichier:Mighty maker level belt FQ1YNBFK437EX5M.LARGE.jpg



```
RGB_strip | Arduino 1.8.9 (Windows Store 1.8.21.0)
File Edit Sketch Tools Help

RGB_strip

// color swirl! connect an RGB LED to the PWM pins as indicated
// in the #defines
// public domain, enjoy!

#define REDPIN 5
#define GREENPIN 6
#define BLUEPIN 3

#define FADESPEED 5 // make this higher to slow down

void setup() {
  pinMode(REDPIN, OUTPUT);
  pinMode(GREENPIN, OUTPUT);
  pinMode(BLUEPIN, OUTPUT);
}

void loop() {
  int r, g, b;

  // fade from blue to violet
  for (r = 0; r < 256; r++) {
    analogWrite(REDPIN, r);
    delay(FADESPEED);
  }

  // fade from violet to red
  for (b = 255; b > 0; b--) {
    analogWrite(BLUEPIN, b);
  }
}

Done compiling
Board at COM11 is not available
Sketch uses 1276 bytes (3%) of program storage space. Maximum is 32256 bytes.
Global variables use 9 bytes (0%) of dynamic memory, leaving 2039 bytes for local variables. Maximum is 2048 bytes.
10 Arduino/Genuino Uno on COM11
```


Taille de cet aperçu :800 × 450 pixels.

Fichier d'origine (1 024 × 576 pixels, taille du fichier : 46 Kio, type MIME : image/jpeg)

Mighty_maker_level_belt_FQ1YNBFK437EX5M.LARGE

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	28 janvier 2020 à 16:12		1 024 × 576 (46 Kio)	Digijeunes (discussion contributions)	Mighty_maker_level_belt_FQ1YNBFK437EX5M.LARGE

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Mighty maker level belt