**Anneau Néopixel**



32 LED intelligentes hautes luminosités sont placées dans un cercle de 44,5mm de diamètre. Les anneaux sont chainables - Connectez la broche de sortie (Output) à la broche d'entrée (input pin) d'un autre anneau. Utilisez uniquement une patte de sortie du microcontrôleur pour contrôler autant de LEDs que vous voulez ! Chaque LED a un courant de pilotage de 18mA donc l'éclairage est très stable même si la tension varie. Alimentez le système en 5V et il fonctionne !  
Il y a une seule ligne de transmission de données avec un protocole spécifique. Comme le protocole est très sensible à l'horloge, il nécessite un micro contrôleur de type Arduino

Le module est un anneau de 32 LEDs RGB adressable individuellement assemblées et testées.  
Caractéristiques  
Diamètre: 44mm  
Poids: 3.3g

##### En tant que passionné de photographie, êtes-vous dérangé par le manque d'éclairage professionnel ? Venez découvrir notre Anneau de Lumière !

L’anneau lumineux est plus puissant que les ampoules traditionnelles. La luminosité vous fournit la lumière plus uniforme sans scintillement.

L’éclairage annulaire peut fournir une lumière plus uniforme et sans ombres, lors de la prise de vue en portrait, vos yeux auront un effet d'anneau lumineux spécial, qui rend les yeux brillants.