

BALOREZKO PROPOSAMENA

Gaur egungo egoera eta Coronavirusa dela eta, maskarilla baten beharra sentitu genuen, baina ez maskarilla arrunt bat edota kolorezko maskarilla simple bat, baizik eta kolore desberdinekin erabil daitekeen maskarilla, hau da, kolorea alda dezakeen maskarilla, kolorea App baten bidez aldatuko da. Behar hau sentitu genuen hainbat arrazoi desberdinengatik, alde batetik, denbora zailak bizi izan ditugu eta bizitzen ari gara, horregatik egoera honi buelta “dibertigarri” bat ematea ideia bikaina iruditu zitzaigun, bestetik, gaur egun moda, instagram, bakoitzaren irudia... asko inporta den gauza bat da eta horregatik zerbait desberdina sortzeko momentua zela jakin genuen.

Gure maskarillak tela garden batez dago osatuta eta led sistema batez funtzionatzen du (app-ak egingo du led-ak funtzionatzea), gure maskarillak duen teknologia aurrera eramateko 2 produktuetan oinarritu gara bereziki; LED argietan eta gabonetako twinkly argietan.

Nola funtzionatzen dute LED argiak? “Las luces LED funcionan porque pasan una corriente eléctrica por encima de un semiconductor. Este chip tiene dos lados: uno positivo y otro negativo. El electrón fluye desde el positivo al negativo y es el que produce la luz. Esto provoca que el chip, que por lo general está hecho de arsénico, fósforo o galio, emita un fotón o un rayo de luz. Algunas de las luces de LED que cambian de color tienen uno o más semiconductores que producen diferentes tonalidades.”

Twinkly argiak zer diren hobeto ulertzeko bideo bat uzten dizuegu (<https://youtu.be/gfRycX5AJNg>). Nola funtzionatzen du twinklyren sistema? Twinkly argiak LED-eko mapeo bat dute, horrek, aplikazioa argiak duten kokapen zehatza jakitea lortzen du eta aplikazioarekin LED bakoitzaren kolorea aldatzeko aukera ematen du.

