



RGB+W Waterproof

STP67210 - IP 67 - / 14,4 W/m / RGB+W 3000K

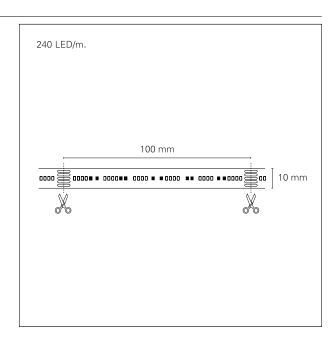
DESCRIZIONE

In 10 mm. di spessore la serie RGB Stripled offre tutti i vantaggi della dinamicità cromatica sia nella tradizionale configurazione con LED 5050, da tempo conosciuti come fra i più affidabili nel tempo, sia nella configurazione con i più recenti LED 2110, emitter di ultima generazione le cui ridottissime dimensioni consentono la perfetta miscelazione delle singole emissioni red / green / blu.



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

potenza 14,4 W/m



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione 24 V DC classe di isolamento Classe III

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio IP67





RGB+W Waterproof

STP67210 - IP 67 - / 14,4 W/m / RGB+W 3000K

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente temperatura di colore SMD LED - 2110 RGB+W 3000K