

LED Cree 12W XML RGBWW su scheda PCB da 20 mm

Riferimento: AM4492

EAN13: -

UPC: 85414100

Caratteristiche del prodotto:

Caratteristiche del prodotto:

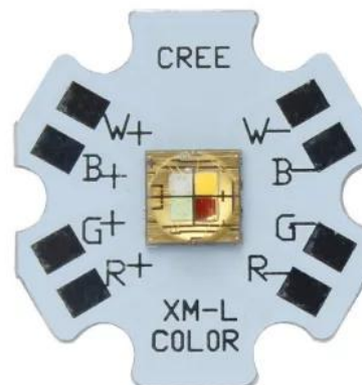
Colore della luce: RGBWW

Angolo di luce: 120°

Luminosità: 370-430lm

Attuale: 1000mA

Tensione: 2.2-3.9V DC



Descrizione del prodotto:

LED Cree su scheda PCB da 20 mm.

Tensione: Rosso 2,25-2,6V DC, Verde 3,3-2,9V DC, Blu 3,1-3,7V DC, Bianco caldo 3,1-3,7V DC

Corrente: max. 1A

Lunghezza d'onda: Rosso 620-630nm, Verde 520-535nm, Blu 450-465nm, Bianco caldo 3000-3200K

Angolo di luce: 120°

Materiale PCB: Alluminio

