

Diodo LED SMD 30W, crescita a 7 lunghezze d'onda

Riferimento: AM7890

EAN13: -

UPC: 85414100

Caratteristiche del prodotto:

Caratteristiche del prodotto:

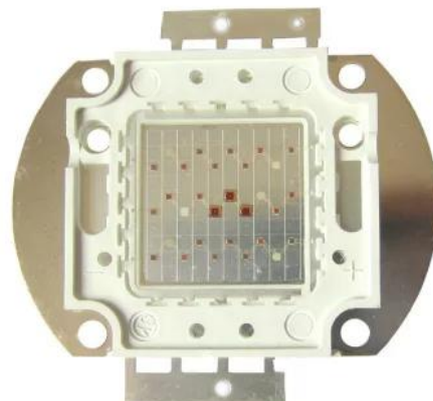
Colore della luce: Crescere

Angolo di luce: 120-130°

Attuale: 900-1000mA

Tensione: 20-24V DC

Prestazione: 30W



Descrizione del prodotto:

Speciale LED di coltivazione con 7 lunghezze d'onda.

Patatine:

660nm - 12 pezzi

630nm - 8 pezzi

600nm - 1 pezzo

440nm - 3 pezzi

470nm - 2 pezzi

730nm - 3 pezzi

380nm - 1 pezzo

Tensione: 21,5 - 24V

Corrente massima: 1050mA

