

# Diodo LED SMD 30W, AC 220-240V - Spettro completo di crescita 380-840nm

Riferimento: AM7361

EAN13: -

UPC: 85414100

## Caratteristiche del prodotto:

## Caratteristiche del prodotto:

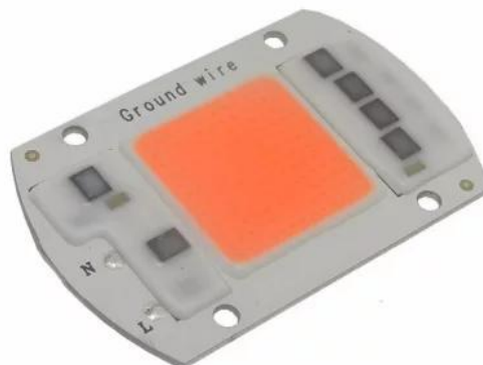
Colore della luce: Crescere

Lunghezza d'onda: 380-840 nm

Angolo di luce: 120-130°

Tensione: 220-240V AC

Prestazione: 30W



## Descrizione del prodotto:

LED con tensione di esercizio 220-240V AC. Non è necessaria alcuna alimentazione. Il diodo è dimmerabile.

Per i parametri dei LED, consultare le specifiche del prodotto.

**AVVERTENZA:** il lavoro con la tensione di 220-240 V può essere pericoloso per la vita; si consiglia di seguire le linee guida di sicurezza per il lavoro con le apparecchiature elettriche. Esiste il rischio di scosse elettriche.

