LED Cree XPE XP-E 12W PCB, 12V, Wachsen Vollspektrum 380-840nm

Artikel-Nr.: AM2041

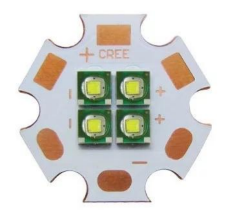
EAN13: -

HS kód: 85414100

Produktvarianten:

Produktparameter:

Helle Farbe: Anbauen; wachsen Wellenlänge: 380-840 nm Winkel des Lichts: 110° Aktuell: max. 1000 mA Spannung: 12V DC



Beschreibung des Produkts:

Marken-LED für die Pflanzenzucht im Spektralbereich 380-840nm.

Die LED-Parameter entnehmen Sie bitte der Produktspezifikation.

PCB-Material: Kupfer

