

Titre du produit :

Module led 18w 27-72VDC / 300mA 4000k 130mm puce SMD



Codes produits :

Référence : A2029
EAN13 : -

Caractéristiques du produit :



Description du produit :

ATTENTION vous devez consulter la tension et le courant de sortie du driver.

Description:

Type: module de lampe à soudé en plaque d'aluminium

Puissance: 18W

Led de puce: 39 leds

Courant: 280-300mA

Caractéristiques:

-
- (1) installation facile.
 - (2) émission de lumière plus uniforme.
 - (3) objectifs: pour remplacer module de downlight, lumières LED.
 - (4) assurez-vous que la température de soudage du fil et de la LED est inférieure à 85 degrés!

Note:

- (1) le panneau LED doit être ajouté avec un radiateur/ventilateur de refroidissement.
- (2) le panneau LED doit se connecter au pilote LED. Si vous en avez besoin

Applications:

Éclairage intérieur et extérieur, lampe de route, lampe de poche, éclairage, projecteurs, lumières enterrées