

Titre du produit :

Module led 18w 27-72VDC / 300mA 4000k 120mm puce SMD



 Design-led.fr
A votre service depuis 2011

Codes produits :

Référence : A2029
EAN13 : -

Caractéristiques du produit :



Description du produit :

Description:

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

Puissance: 18W

Led de puce: 36 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