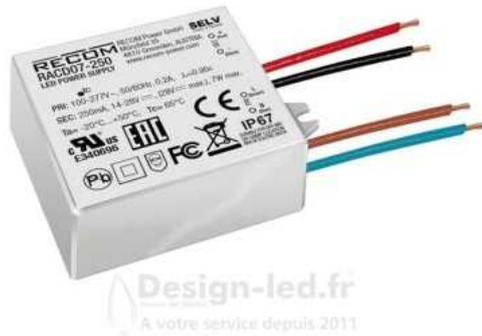


Titre du produit :

Driver LED 7W 14-28V 250mA, RACD07-250



Design-led.fr
A votre service depuis 2011

Codes produits :

Référence RACD07-250
EAN13 : 5907400001178

caractéristiques du produit :

Puissance en Watt: 7W
Tension de sortie DC: 14-28 VDC
Intensité du Driver: 250 mA
Dimmable: Non
Protection IP : 20
Type de produits 2: Driver LED



Description du produit :

Numéro d'article

N°

Plage de tension d'entrée

[VAC]

Mode courant constant (1)

[VCC] [mA]

Efficacité min.

[%]

Puissance nominale max.

[W]

RACD07-250 90-295 14 - 28 / 250 75 7

Les pilotes de LED AC-DC à courant constant RECOM Power RACD07 7 W sont une source AC/DC pour l'éclairage LED avec une large plage de tension d'entrée de 90 V AC à 295 V AC . Les pilotes de LED sont disponibles avec des sorties à courant constant de 250 mA. Les composants RACD07 sont classés IP67 et conviennent pour une utilisation dans des zones sèches, humides ou humides. Les pilotes RACD07 offrent également une garantie de trois ans.