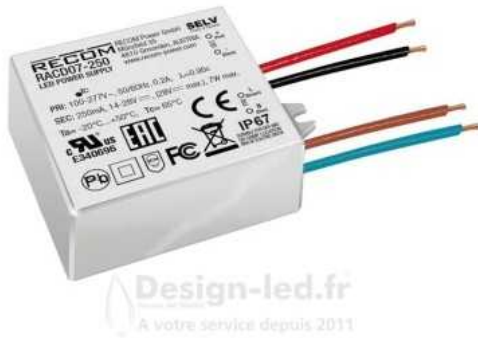


Titre du produit :

Driver LED 7W 3-10.5V 680 mA, RACD07-700



Codes produits :

Référence RACD07-700
EAN13 : 5907400001161

caractéristiques du produit :

Puissance en Watt: 7W
Tension de sortie DC: 3-10.5 VDC
Intensité du Driver: 680 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]

RACD07-700 90-295 3-10.5 / 680 70 7.1

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 350 mA, 500 mA ou 700 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.