

GTC3290A - 122260

Led Driver CV CC DIM JOLLY MD multicurrent 900mA 32W

4 mars 2025



**TCI** LED

## DESCRIPTION

Alimentation Led dimmable par coupure début ou fin de phase. Pour une utilisation autonome avec une sortie multicourant constante sélectionnable par commutateur DIP de 350mA à 750mA et une tension constante sélectionnable de 12Vdc, 24Vdc et 28Vdc dans les 3 cas avec une intensité de sortie fixe à 900mA. Classe II. Protection contre les circuits ouverts, les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes. Garantie 7 ans (taux de panne 3%) 10 ans (taux de panne 5%) Code TCI 122260

## PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	40,69€
5	37,00€
10	33,63€
40	31,15€



GTC3290A - 122260

**Led Driver CV CC DIM JOLLY MD multicurrent 900mA 32W**

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### SYMBOLES



**SELV**



### CERTIFICADOS

**CB**



**EAC**

(EMC)



**UK  
CA**

Pesage: 185 Grammes

Conditionnement: Boîte 40 Unités

### REMARQUES

Directives ECO ERP. Dimmable DALI Courant de sortie sélectionnable par DIP-SWITCH de 350mA à 750mA

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 166

Largeur (mm): 46

Hauteur (mm): 34

Tension In (Vac): 220~240

Intensidad Out (A): 0.35~0.75

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 0~32

Température Ambiante (°C): -25~+45

Température Critique (°C): 75

Indice de protection: IP20

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Facteur de puissance: 0.97

### DOCUMENTS

[Fiche technique](#)

[Led Driver CV CC DIM JOLLY MD multicurrent 900mA 32W](#)

[CB](#)

[CCC \(Chine\)](#)

[CE](#)

[EAC \(RUSIA\)](#)

[Electromagnetic compatibility](#)

[ENEC \(Hollande\)](#)

[Marque de conformité réglementaire Australe](#)

[UKCA](#)