

G5030030D

Alimentation LED Dimmable CV SLD30-12VL-E 12V-30W

22 déc. 2024



DESCRIPTION

Alimentation LED réglable pour une utilisation indépendante avec une tension de sortie constante de 12Vcc. Plage de puissance de 5 à 30 W. La sortie de courant peut être réglée entre 5 et 100% avec les régulateurs par coupure de phase initiale ou finale. Courant d’ondulation très faible dans toute la plage de régulation. Protection contre circuit ouvert, court-circuit, surcharge et surchauffe. Réinitialisation automatique en cas de panne. Efficacité 81% Garantie 5 ans.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	35,56€
	5	32,32€
	10	29,38€
	48	27,47€



Suite à la page suivante >>

G5030030D

Alimentation LED Dimmable CV SLD30-12VL-E 12V-30W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



SELV



ROHS
COMPLIANT



Pesage: 206 Grammes

REMARQUES

Conforme à ECO Design ERP. Sortie a tension constante 12Vdc.Efficacité 81%. Réglable par variateur avec coupure en début ou fin de phase.Sans ondulation dans toutes les gammes de gradation

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 145

Largeur (mm): 50

Hauteur (mm): 22

Couleur: Blanc

Tension In (Vac): 220~240

Tension Out (Vdc): 12

Intensidad Out (A): 0.42~2.5

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 5~30

Température Ambiante (°C): -20~+45

Température Critique (°C): 90

Indice de protection: IP20

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Facteur de puissance: 0.95

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation LED Dimmable CV SLD30-12VL-E 12V-30W](#)

 [CE](#)

 [MEEI \(Hongrie\)](#)