

G503530B

Alimentation LED dimmable SLD30-700IL-Es 700mA 29,4W

25 août 2024



DESCRIPTION

Alimentation LED pour une utilisation indépendante réglable de 10 à 100% avec des régulateurs coupés en début ou en fin de phase. Classe II. Sortie de courant constant 700mA. Tension de sortie de 21 à 42 Vdc. Plage de puissance 14,7-29,4 W. 86% d'efficacité. Protection contre les circuits ouverts, les courts-circuits, les surcharges et les surchauffes. Réarmement automatique en cas de panne. Très faible courant d'ondulation sur toute la plage de régulation. Garantie 5 ans.

PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	19,93€
5	18,11€
10	16,46€
50	15,39€

Suite à la page suivante >>

G503530B

Alimentation LED dimmable SLD30-700IL-Es 700mA 29,4W

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



SELV



RoHS
COMPLIANT

CE



Pesage: 220 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Pièce

REMARQUES

Conforme à ECO Design ERP. Réglable de 10 à 100% avec les régulateurs coupant le début ou la fin de la phase.
Courant constant de sortie 700mA.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 165

Largeur (mm): 40

Hauteur (mm): 30

Couleur: Blanc

Tension In (Vac): 220~240

Tension Out (Vdc): 21~42

Intensidad Out (A): 0.7

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 14.7~29.4

Température Ambiante (°C): -20~+40

Température Critique (°C): 75

Indice de protection: IP20

Dimmable: Corte inicio o fin de fase

Facteur de puissance: 0.9

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Alimentation LED dimmable SLD30-700IL-Es 700mA 29,4W](#)

 [MEEI \(Hongrie\)](#)

 [Marque de conformité réglementaire Australie](#)