

G503520

**Alimentation LED CC dimmable SLD20-350IL-Es 350mA 18,9W**

2 oct. 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 de 350 mA. Tension de sortie de 30 à 54 Vdc. Plage de puissance 10,5-18,9 W. Efficacité 81,8%. 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	17,33€
5	14,44€
10	13,12€
100	12,26€

Suite à la page suivante >>

G503520

**Alimentation LED CC dimmable SLD20-350IL-Es 350mA 18,9W**

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### SYMBOLES



**SELV**



**RoHS**  
COMPLIANT

**CE**



Pesage: 75 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 350mA

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 121

Largeur (mm): 45

Hauteur (mm): 20

Couleur: Blanc

Tension In (Vac): 220~240

Tension Out (Vdc): 30~54

Intensidad Out (A): 0.35

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 10.5~18.9

Température Ambiante (°C): -20~+40

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 CC dimmable SLD20-350IL-Es 350mA 18,9W](#)

 [MEEI \(Hongrie\)](#)

 [Marque de conformité réglementaire Australie](#)