

G5031060H

Led Power Supply CV AED60-24VIP44-3A-Q3 24V 60W

22 f&eacute;vr. 2025



**LETARON**

## DESCRIPTION

Alimentation Slimline Led pour une utilisation autonome avec sortie à tension constante. Protection IP44. Câblage primaire avec câble flexible 15cm 2x1mm<sup>2</sup> pour le raccordement au réseau et pour l'anti-buée. 3 câbles unipolaires 15cm. en secondaire + c-w-. Au dos il dispose de 3 capteurs à placer directement au dos du miroir. Relais pour anti-buée intégré. Facilité d'installation et économies de coûts. Capteur 1. Fonction anti-buée marche/arrêt ; Capteur 2. fonction gradateur ; Capteur 3 CTT.

## PRIX

|  | Lot | Prix sans TVA |
|--|-----|---------------|
|  | 1   | 33,49€        |
|  | 5   | 27,91€        |
|  | 10  | 25,38€        |
|  | 100 | 23,71€        |

Suite à la page suivante >>

G5031060H

Led Power Supply CV AED60-24VIP44-3A-Q3 24V 60W

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### SYMBOLES



**SELV**



**(EMC)**



Pesage: 0 Grammes

### REMARQUES

Relais intégré. Comprend des capteurs anti-buée, gradateur et CTT pour les miroirs. Câblage primaire et secondaire.

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 228,2

Hauteur (mm): 18

Tension In (Vac): 220~240

Intensidad Out (A): 2.5

Puissance (W): 0~60

Température Critique (°C): 85

Indice de protection: IP44

Facteur de puissance: 0.90

Largeur (mm): 126,2

Couleur: Blanc

Tension Out (Vdc): 24

Fréquence (Hz): 50~60

Température Ambiante (°C): -20~+40

Vie (Heures): 30000

Dimmable: SI

### DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Led Power Supply CV AED60-24VIP44-3A-Q3 24V 60W](#)

 [Electromagnetic compatibility](#)