

Alimentation à découpage 24W/24VDC, gradation 1-10V et push dim. Gradation PWM pour une parfaite gradation des LEDs. Commande de gradation au standard 1/10V, gradation temporaire par bouton poussoir ; incrément ou décrément par appui, ainsi que marche / arrêt par appui bref.

Entrée et sortie PWM compatible PWM signal pour piloter des alimentations plus puissantes.

SORTIE

Tension de sortie	24 V DC
Puissance nominal	24W
Courant de sortie	1A
Nombre de canaux	1

ENTRÉE

Tension d'entrée	200 - 245 VAC
Courant d'entrée	0,15 A
Fréquence	50/60 Hz
Rendement	>85%

GRADATION

Interface de gradation	1-10V PUSH DIM
Amplitude de gradation	1 - 100%

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement	Ta : 35°C / Tc : -30° - 60°C
Humidité	20 - 90% HR sans condensation

PROTECTION

Thermique et court circuit	
----------------------------	--

DIMENSIONS

Longueur	170 mm
Largeur	48 mm
Epaisseur	25 mm

GARANTIE

5 ans dans des conditions normales d'utilisation	
--	--

NORMES

CE	
----	--

DÉSIGNATION

ALM411	Alimentation 24 W gradable.
POT201	Potentiomètre de gradation 1-10V

