

BOUTON ROTATIF

DM1B / DM1N

Système permettant de contrôler des ensembles LED monochromes par un bouton rotatif.

Montage en remplacement d'appareillage dans boîtier d'encastrement standard
Finitions au choix : Noir ou Blanc

Fonctionnement :



- Un appui sur le bouton rotatif central pour allumage ou extinction
- Rotation du bouton central pour augmenter/diminuer la luminosité

Deux modes de câblage :

- MODE SORTIES SEPARÉES : Les sorties sont indépendantes et synchrones.
- MODE SORTIES BRIDGÉES : Les sorties sont raccordées entre elles (les puissances sont cumulées).

Le système peut être complété par les contrôleurs additionnels
Alimentation vendue séparément



	Références	Type	Entrée	Sortie	Dimensions	Poids	Température de fonctionnement
	DM1B	Platine murale	12V DC 24V DC	4x2,5A (4x30W) 4x2,5A (4x60W)	86x86x31mm	0,11 Kg	-20/+50°C
	DM1N	Platine murale	12V DC 24V DC	4x2,5A (4x30W) 4x2,5A (4x60W)	86x86x31mm	0,11 Kg	-20/+50°C