

Gradateur de phase 1x 600W – pilotable par DALI – rail DIN

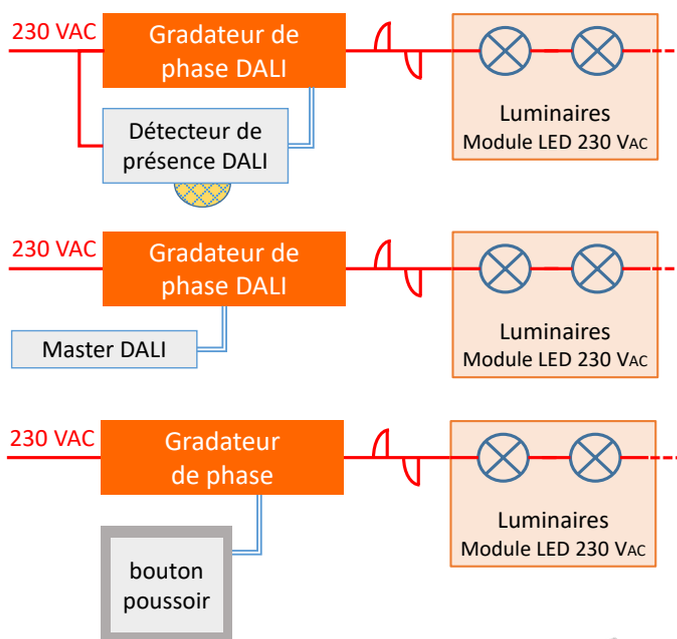


L'ACTi-DRD600 est un **gradateur à coupure de phase pilotable par un réseau DALI ou par bouton poussoir**. Il s'installe sur un rail DIN de tableau électrique. Le gradateur permet de gérer des luminaires LED compatibles avec cette technique de gradation, et peut alimenter jusqu'à 600W de luminaires. Ce gradateur est compatible avec tous les modules et les luminaires à LED 230 VAC d'ACTiLED.

- Paramétrable :
 - Coupure de phase descendante ou montante
 - Type de charge ohmique, inductif ou capacitif
- Gradation de 1% à 100%
- Entrée de contrôle par réseau DALI bouton en façade ou, bouton poussoir
- Protection contre les surcharges
- Adapté pour les luminaires ACTiLED avec « Module LED 230 VAC » (et compatible avec les lampes halogènes ou à filaments)



EXEMPLES DE CÂBLAGE



CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Classe électrique	Classe II
Tension d'entrée	220-240 VAC
Tension sortie	220-240 VAC
Puissance sortie	6 à 600 W
Commande DALI	1 adresse (type 4)
Bornier à poussoir	Câble 0,2 à 1,5 mm ²
Plage d'utilisation	-20°C +35°C

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Longueur, largeur, hauteur	36 x 90 x 62 mm
Poids	120 g
Boitier	Rail DIN Plastique gris

RÉFÉRENCE DE COMMANDE : 162200211

ACCESSOIRE

LEDx : Réseau de charge parallèle

À ajouter pour la gradation d'une ligne de luminaires de moins de 20W. Référence de commande : 1620008000

