



# Contrôleurs Relais Dynalite

## DDRC420FR

Étant une des formes les plus utilisées de commande d'éclairage, les contrôleurs à relais peuvent avoir un impact maximal sur la gestion de l'énergie et la commande d'éclairage. La solution Dynalite est compatible avec un vaste choix de contrôleurs à relais, proposés en version pour rail DIN et boîtier mural, avec différents nombres de circuits et des tailles diverses, qui peuvent fonctionner individuellement ou intégrés à un système pour répondre aux besoins de tous les projets. , Chaque contrôleur peut mémoriser plus de 170 programmes, permettant de rappeler une logique de commutation complexe à partir de messages réseau simples. Les scénarios prédéfinis nécessaires étant mémorisés dans chaque contrôleur à relais, le processus de mise en service et les messages réseau sont simplifiés.

Étant une des formes les plus utilisées de commande d'éclairage, les contrôleurs à relais peuvent avoir un impact maximal sur la gestion de l'énergie et la commande d'éclairage. La solution Dynalite est compatible avec un vaste choix de contrôleurs à relais, proposés en version pour rail DIN et boîtier mural, avec différents nombres de circuits et des tailles diverses, qui peuvent fonctionner individuellement ou intégrés à un système pour répondre aux besoins de tous les projets. ;Chaque contrôleur peut mémoriser plus de 170 programmes, permettant de rappeler une logique de commutation complexe à partir de messages réseau simples. Les scénarios prédéfinis nécessaires étant mémorisés dans chaque contrôleur à relais, le processus de mise en service et les messages réseau sont simplifiés.

# Contrôleurs Relais Dynalite

## Données du produit

Caractéristiques générales	
Marquage CE	Marquage CE
Remarks	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
Marquage RoHS	RoHS mark

Conditions d'utilisation	
Plage de températures ambiantes	0 à +50 °C

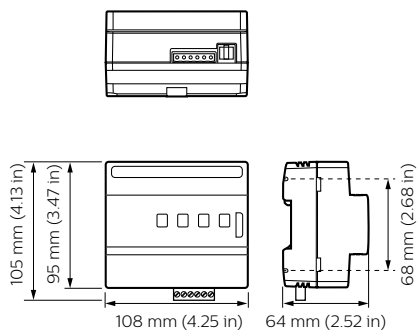
  

Données logistiques	
Code de produit complet	871016350690600

Désignation Produit	DDRC420FR V1
Code barre produit (EAN)	8710163506906
Code de commande	50690600
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	913703051009
Poids net (pièce)	0,350 kg

## Schéma dimensionnel



### Dynalite Relay Controllers

