



# Variateurs à coupure de phase Dynalite

## DLE1210GL

12 channel Leading Edge dimmer with a maximum load per channel of 10 A.

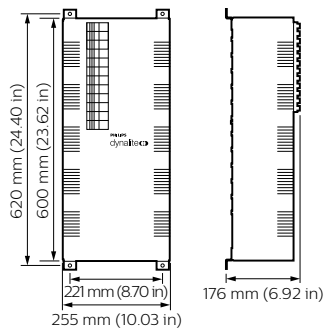
The Philips Dynalite DLE1210GL is a 12 channel leading edge dimmer controller, with a maximum load per channel of 10 A and total device load of 75 A. - It is suitable for use with incandescent, neon and selected fluorescent light sources, as well as iron core and leading edge dimmable electronic transformers. - Large load capabilityDMX512 compatibilityInterference suppressionNaturally ventilatedSoft start and voltage regulation technologiesDiagnostic functionalityUser controlsOption available

### Données du produit

| Caractéristiques générales      |   | Nom du produit de la commande |               |
|---------------------------------|---|-------------------------------|---------------|
| Marquage CE                     | Marquage CE   | DLE1210GL                     |               |
| Remarques                       | Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options | Code barre produit            | 8710163505688 |
| Conforme à la directive RoHS UE | Oui   | Code de commande              | 50568800      |
| Conditions d'utilisation        |   | Numérateur - Quantité par kit | 1             |
| Plage de températures ambiantes | 0 à +40 °C  | Conditionnement par carton    | 1             |
| Données logistiques             |   | SAP - Matériaux               | 913703014009  |
| Code de produit complet         | 871016350568800   | Poids net (pièce)             | 16,000 kg     |

## Variateurs à coupure de phase Dynalite

### Schéma dimensionnel



DLE1210GL

