



# Variateurs à coupure de phase Dynalite

## DTE1210

12 channel Trailing Edge Dimmer Controller with a maximum load per channel of 10 A.

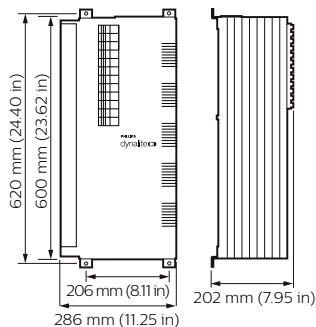
The Philips Dynalite DTE1210 trailing edge dimmer controller features 12 channels, with a maximum load per channel of 10 A and a total box load of 120 A. - The trailing edge output makes the device suitable for control of both trailing and leading edge electronic transformers, as well as incandescent lamps and track lighting. - Operates from three phase supply Voltage regulation and soft start technologies Naturally ventilated Interface to other devices Internal controls Options available

### Données du produit

| Caractéristiques générales      |   | Nom du produit de la commande |               |
|---------------------------------|---|-------------------------------|---------------|
| Marquage CE                     | Marquage CE   | DTE1210                       |               |
| Remarques                       | Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options | Code barre produit            | 8710163505862 |
| Conforme à la directive RoHS UE | Oui   | Code de commande              | 50586200      |
| Conditions d'utilisation        |   | Numérateur - Quantité par kit | 1             |
| Plage de températures ambiantes | 0 à +40 °C  | Conditionnement par carton    | 1             |
| Données logistiques             |   | SAP - Matériaux               | 913703022009  |
| Code de produit complet         | 871016350586200   | Poids net (pièce)             | 16,000 kg     |

## Variateurs à coupure de phase Dynalite

### Schéma dimensionnel



DTE1210

DTE1210

