



Dynalite Leading Edge Dimmers

DTE1210

DTE1210

Oferta Philips Dynalite obejmuje wiele typów sterowników sygnałowych kompatybilnych z większością opraw oświetleniowych i źródeł światła. Kontrolery można dobierać precyzyjnie do każdego typu oprawy lub lampy, a przy tym nie różne modele kontrolerów mogą być stosowane w jednej instalacji. Dzięki najnowszym osiągnięciom w technologiach mikroprocesorowych każdy kontroler Dynalite zawiera szereg wbudowanych układów do systemów sterowania oświetleniem. Najpopularniejszy 16-bitowy układ sterujący gwarantuje maksymalną płynność przyciemniania w instalacjach, w których przy zmianach scen świetlnych niedopuszczalne jest jakiegokolwiek migotanie. Jeden komunikat sieciowy może zainicjować płynne przejścia między scenami trwające od 1 sekundy do nawet 23 godzin. Efektem jest zdecydowanie łatwiejsze programowanie oraz płynniejsze przechodzenie między scenami – cechy bardzo pomocne w wykorzystywaniu światła dziennego w instalacjach wymagających ograniczania zużycia energii.

Dane produktu

Informacje ogólne

| | |
|---------------------------------|--|
| Uwagi | Pobierz dokument Oświetlenie – arkusz danych produktów, aby uzyskać więcej informacji i poznać dostępne opcje dotyczące składania zamówień |
| Znak CE | Znak CE |
| Zgodność z normą UE RoHS | Tak |

Temperatura

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Zakres temperatur otoczenia | Od 0°C do +40°C |
|------------------------------------|-----------------|

Dane techniczne produktu

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Nazwa produktu na zamówieniu | DTE1210 |
| Pełna nazwa produktu | DTE1210 |
| Full EOC | 871016350586200 |
| Kod zamówienia | 50586200 |
| Materiał Nr (12NC) | 913703022009 |

Dynalite Leading Edge Dimmers

Numerator - Quantity Per Pack 1

EAN/UPC - Produkt/opakowanie 8710163505862

Numerator - Packs per outer box 1

EAN/UPC - Opakowanie

8710163505879

Rysunki techniczne

