



Dynalite Leading Edge Dimmers

DDLE802

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	DDLE802

Pełna nazwa produktu	DDLE802
Full EOC	871016350500800
Kod zamówienia	50500800
Materiał Nr (12NC)	913703000009
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8710163505008
Numerator - Packs per outer box	1
EAN/UPC – Opakowanie	8710163505015

Dynalite Leading Edge Dimmers

Rysunki techniczne

