



# Ausgeklügelte und dennoch einfache und energiesparende Beleuchtungslösungen

## Dynalite Systemgeräte

Zur Kombination unterschiedlicher Geräte unterstützt Philips Dynalite eine ganze Reihe von Netzwerkgeräten, die eine problemlose Installation erlauben.

### Anwendung

- Abhängig vom Beleuchtungssystem, in dem die Lichtregelung angewandt wird

## Versions



Bei der DDTC001 handelt es sich um eine manipulationssichere integrierte Zeitschaltuhr zur DIN-Schienen-Montage. Alle Funktionen werden über den PC programmiert. Daher sind keine externen Steuerungen verfügbar, sodass Unterbrechungen des Gerätebetriebs vermieden werden. Die DDTC001 verfügt über eine astronomische 365-Tage-Zeitschaltuhr mit Orientierung am Sonnenaufgang und -untergang, automatischer Umstellung auf Sommer- und Winterzeit sowie leistungsstarke Makro- und Logikfunktionen. Die Zeitschaltuhr kann zur Automatisierung von Aufgaben und Ereignissen über das DyNet RS485-Netzwerk mit anderen Geräten verbunden und als Energiemanagementregler oder ganz einfach zur Auswahl von Szenarien zu vorgegebenen Zeiten am Tag oder in der Woche verwendet werden. Die DDTC001 ist so leistungsstark, dass sie für eine Vollautomatisierung großer gewerblicher Projekte sorgen kann. Sie lässt sich so programmieren, dass bestimmte Ereignisse zu einer vorgegebenen Zeit automatisch ausgeführt werden. Eine typische Anwendung sind automatische Änderungen des Beleuchtungsniveaus in Restaurants zum Frühstück, zum Mittag- und Abendessen, bei abendlichen Veranstaltungen und bei der Reinigung.



DTK622-RS232

## Produktdetails

DDTC001\_new\_Front

