

SOLSTYCE

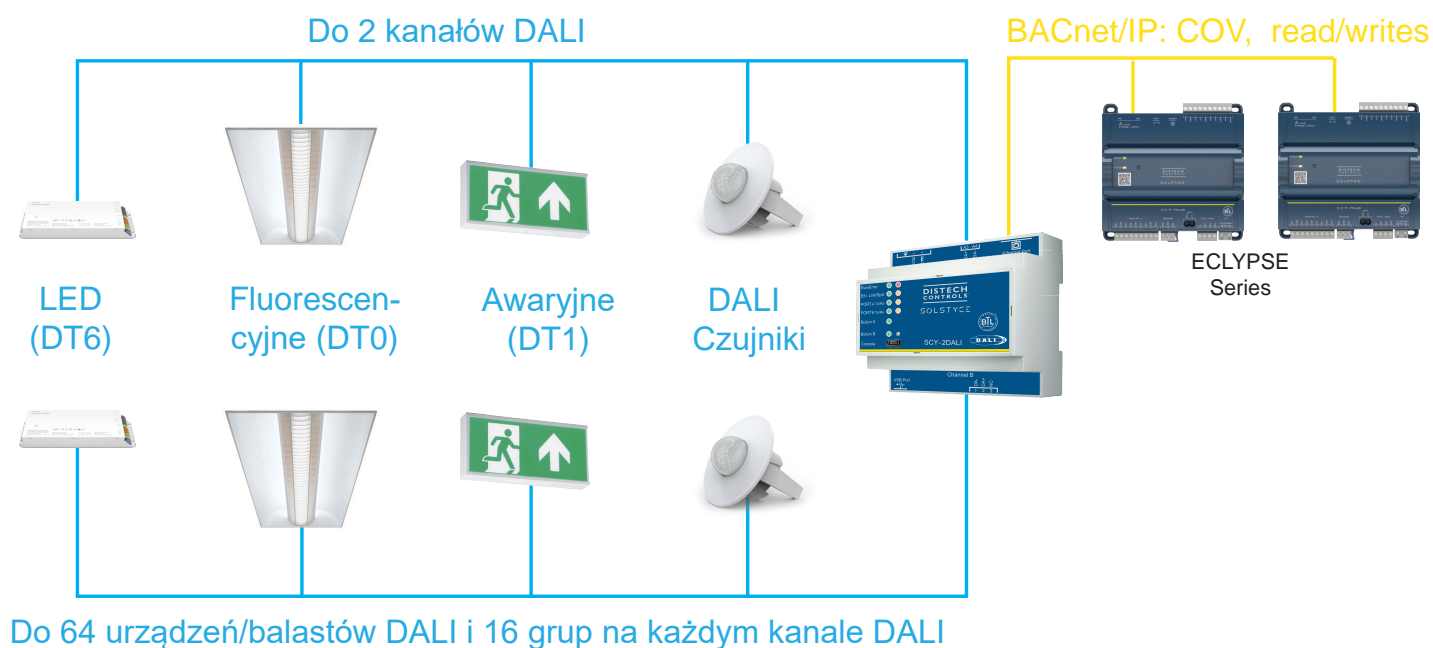
Rozwiązanie sterowania oświetleniem DALI dla dużych powierzchni

DALI do BACnet/IP - gateway

- Moduły komunikacyjne SOLSTYCE umożliwiają sterownikom BACnet/IP sterowanie i monitorowanie sterowników i stateczników DALI.
- Indywidualne zarządzanie lampami umożliwia precyzyjną kontrolę intensywności i lokalizację awarii
- Łatwa integracja ze sterownikami ECLYPSE za pomocą protokołu BACnet/IP
- Łatwe uruchamianie DALI (adresowanie, grupowanie...) i skanowanie linii DALI
- Aby spełnić wymagania różnych projektów, seria SOLSTYCE DALI obejmuje dwa modele z 1 lub 2 kanałami DALI
- Obsługiwane są różne typy urządzeń DALI.
- Sterowniki i stateczniki (ECG):
 - Lampy fluorescencyjne DALI (DALI typ 0)
 - Samodzielne oświetlenie awaryjne (DALI typ 1)
 - Moduły LED (DALI typ 6)
- Czujniki (urządzenia wejściowe):
 - DALI-2 Czujniki obecności
 - Czujniki światła DALI-2
- Optymalne rozwiązanie do sterowania oświetleniem w dużych pomieszczeniach (atrium, hol wejściowy, kawiarnia...)
- Uzupełniające rozwiązanie oświetleniowe dla naszego systemu Smart Room Control, który jest idealny dla wydzielonych przestrzeni, takich jak biura
- Indywidualnie steruj do 64 adresowalnych sterowników i stateczników na kanał oraz konfiguracja do 16 grup oświetlenia dla każdego kanału
- Konfiguracja do 16 scen świetlnych na kanał umożliwia dostosowanie do różnych wymagań oświetleniowych pomieszczenia (tryb projekcji, tryb prezentacji...)
- SOLSTYCE obsługuje lampy i czujniki obecności DALI-2
- SOLSTYCE obsługuje sterowniki DALI/DALI-2



Seria SOLSTYCE: Rozwiązanie sterowania oświetleniem DALI dla dużych powierzchni



Przykład: SCY-**2DALI**

Serie	Model
SCY-	1DALI : 64 stateczniki, 1 DALI kanał, BACnet/IP
	2DALI : 128 stateczniki, 2 DALI kanał, BACnet/IP