

## Panele kontrolne (16xxx)

Seria 16xxx to panele sterujące kompatybilne z DALI do sterowania oświetleniem. Przyciski wyposażone są w diodę wskazującą wybraną scenę. Panele posiadają odbiornik podczerwieni do współpracy z pilotami zdalnego sterowania. Panele sterowania 16xxx można w pełni zaprogramować za pomocą oprogramowania Helvar Designer lub Toolbox.



### Główne cechy

- Dostępne wersje z różną ilością przycisków oraz dostosowane do indywidualnych potrzeb
- Programowalna jasność LED
- Zgodne z DALI
- Zalecana puszka montażowa standardu UK

### Opcja

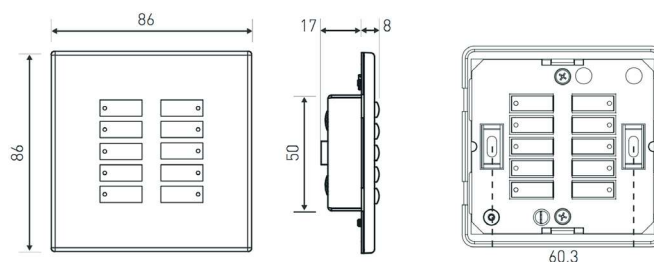
- Różne obrazy i teksty na przyciskach



### Dane techniczne

Pobór prądu z magistrali DALI: 10 mA  
 Temperatura otoczenia: 0°C do 40°C  
 Stopień ochrony: IP30  
 Liczba adresów DALI: 1 na panel

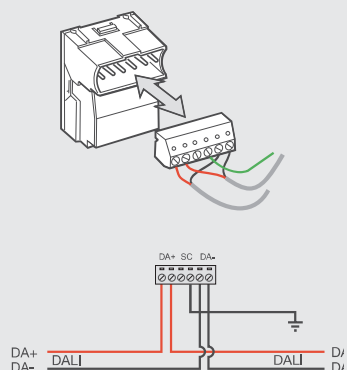
### Wymiary



Waga 150 g

Numer zamówieniowy: patrz zdjęcia

### Schemat połączeń



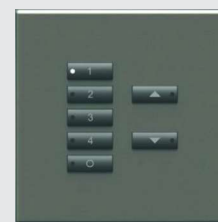
### Moduły



161xx: Wł./ Wyt.



164xx: 4 Sceny + Wyt.



165xx: 4 Sceny + Wyt. + Góra/Dół



166xx: 7 Scen + Wyt. + Góra/Dół



169xx: 9 Scen + Wyt.

### Ramki

- 16xAB: Antyczny brąz
- 16xBN: Czarny nikiel
- 16xMS: Stal nierdzewna lustrzana
- 16xPB: Polerowany mosiądz
- 16xPN: Polerowany nikiel
- 16xSS: Stal nierdzewna
- 16xWH: Stal malowana na biało