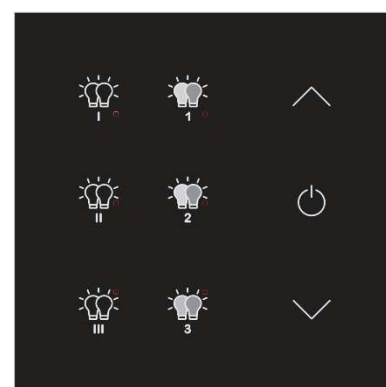
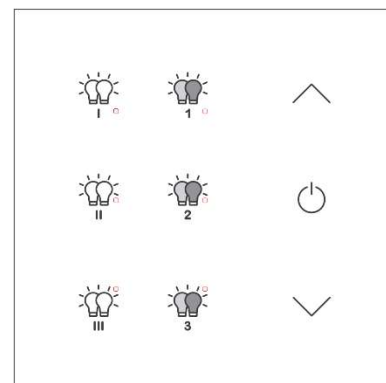
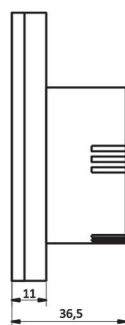
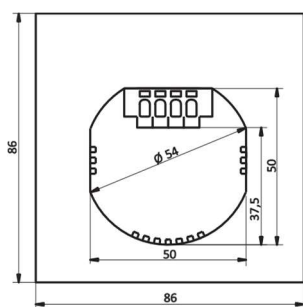


EvoTouch.333 Szklany panel dotykowy DALI-2, 9 przycisków

TCH-333x-051 to nowoczesny panel sterujący DALI-2, który łączy zaawansowaną technologię z wyrafinowanym designem. Jego szklany front oraz intuicyjnie zaprojektowane ikony zapewniają elegancki i uniwersalny interfejs, spełniający oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników. Panel, wyposażony w dziewięć dotykowych przycisków, umożliwia precyzyjne załączanie, wyłączanie oraz płynną regulację natężenia oświetlenia. Idealny przy sterowaniu trzema scenami i trzema grupami opraw DALI. Dodatkowo, sześć diod LED sygnalizuje stanysterowania poszczególnych grup lub wybranej sceny, co znacząco zwiększa komfort obsługi. Dostępny w klasycznej bieli lub eleganckiej czerni. Wersje niestandardowe, obejmujące kolorystykę panelu oraz konfigurację ikon, są dostępne na indywidualne zamówienie.



Parametry techniczne

Napięcie zasilania	9,5 ÷ 22,5 V DC (magistrala DALI)
Pobór prądu z magistrali DALI	5 mA
Protokół danych	DALI-2
Ilość adresów DALI	1
Ilość diod sygnalizujących stan pracy	6 x LED, konfigurowalne
Zaciski przyłączeniowe	zaciski sprężynowe WAGO, przewód od 0,25 do 2,5 mm ²
Montaż	puszka podtynkowa Ø60 mm
Wymiary obudowy	86 x 86 x 36,5 [mm]
Kolor	czarny lub biały
Materiał	ABS + PC + szkło
Temperatura pracy	od 0 °C do +50 °C
Temperatura przechowywania	od -20 °C do +50 °C
Wilgotność względna	5 % ÷ 90 %, bez kondensacji
Waga	140 g
Stopień ochrony	IP 20
Znak zgodności	CE
Numer katalogowy / EAN – kolor biały	TCH-333W-051 / 5904423369162
Numer katalogowy / EAN – kolor czarny	TCH-333B-051 / 5904423369179