

Funkcja flux w Ampio

Numer dokumentu: PO-222 Wersja: 1.1 Data publikacji: 26 sierpnia 2024

Wstęp

Funkcja *flux* w systemie Ampio automatycznie dostosowuje barwę oświetlenia CCT (Correlated Color Temperature) do pory dnia, bazując na położeniu serwera. Umożliwia to uzyskanie odpowiedniego oświetlenia w zależności od naturalnego rytmu dnia.

Szczegółowy opis działania flux

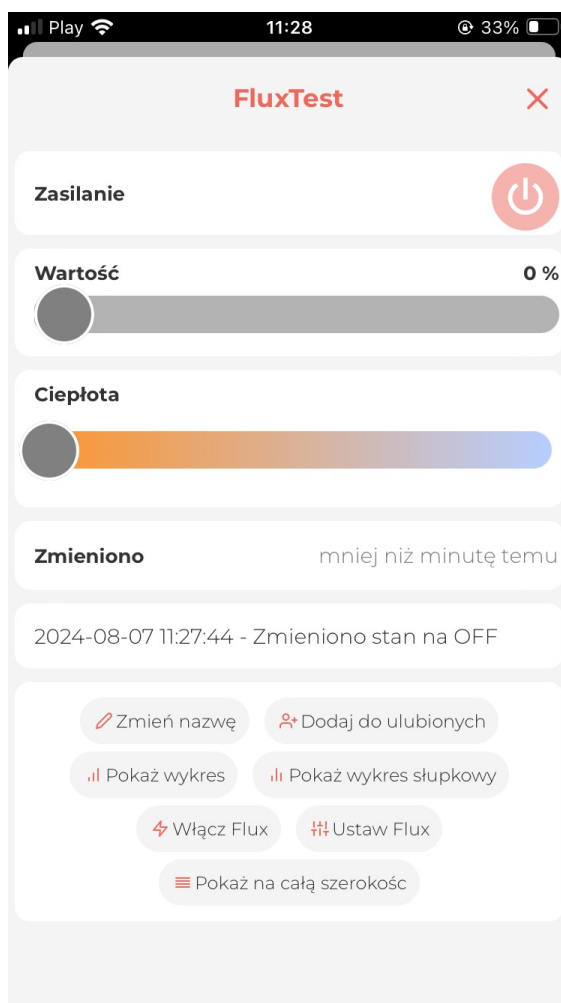
Funkcja *flux* zmienia temperaturę barwową światła zgodnie z rytmem dobowym. Światło jest jaśniejsze w ciągu dnia, a wieczorem stopniowo zmienia się na cieplejsze, przybierając czerwono-pomarańczowy odcień. Czas zachodu słońca jest automatycznie obliczany na podstawie lokalizacji określonej w konfiguracji Serwera.

Włączanie flux

W systemie Ampio funkcja Flux może być włączona na dwa sposoby.

Aplikacja Ampio UNI

Użytkownik może samodzielnie włączyć funkcję *flux* w aplikacji mobilnej Ampio. Należy wejść w szczegóły obiektu oświetleniowego i wybrać *Ustaw Flux*.



Ampio Designer

W narzędziu Ampio Designer instalator może włączyć funkcję *flux* podczas konfiguracji systemu.

Typ obiektu	-	led
Podtyp:	-	ledww
Typ oświetlenia	-	Obiekt OWA
Użyj wartości liniowej	<input type="checkbox"/>	
Pokaż przycisk on/off przy sliderze	<input type="checkbox"/>	
Ukryj wartość	<input type="checkbox"/>	
FLUX	<input checked="" type="checkbox"/>	

Działanie Flux

Włącz Flux: Ta opcja sprawia, że oświetlenie na bieżąco sprawdza godzinę i automatycznie dostosowuje barwę światła do pory dnia.

Ustaw Flux: Ta opcja jednorazowo dostosowuje barwę światła do aktualnej pory dnia.