

# HÄFELE CONNECT

## BLE-BOX



Häfele Connect BLE-Box (Bluetooth low energy technology – idealny protokół do bezprzewodowego sterowania oświetleniem) umożliwia intuicyjne sterowanie oświetleniem mebli i okuciami zasilanymi elektrycznie za pomocą wygodnej aplikacji.

Zasilacz 12 V lub 24 V zasila BLE-Box za pomocą dwóch przewodów zasilających. Pojedynczy BLE-Box lub cała sieć BLE-Boxów jest intuicyjnie sterowana za pomocą smartfona lub tabletu.

Aplikacja Häfele Connect umożliwia sterowanie poszczególnymi oprawami i zasilanymi elektrycznie okuciami.

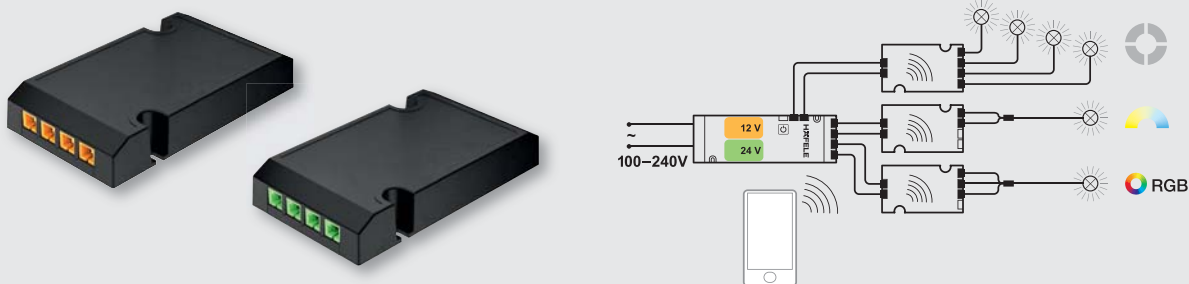
Aplikacja wystawia stan przełączenia (wł./wyt.), jasność (0–100%) oraz dodatkowo w przypadku opraw Multi White temperaturę barwy i w przypadku opraw RGB barwę światła. Wszystkie parametry można zapisać jako scenariusze i w każdej chwili ponownie wykorzystać.

Możliwa jest nawet sterowana czasowo zmiana jasności, temperatury barwy, barwy światła i pozycji okuć.

Rzeczywiste zdjęcia własnego pomieszczenia i własnych opraw zapewniają intuicyjną obsługę. Aplikacja Häfele Connect jest dostępna bezpłatnie do systemu Apple iOS® i Android™.

Nr art.	4-kanalowy		Zestaw Multi White		Zestaw RGB	
	BLE-Box 12 V 850.00.005	BLE-Box 24 V 850.00.006	BLE-Box Multi White 12 V 850.00.015	BLE-Box Multi White 24 V 850.00.016	BLE-Box RGB 12 V 850.00.017	BLE-Box RGB 24 V 850.00.018
wykonanie	do włączania/wyłączania i ściemniania opraw (0–100%). do obsługi elektrycznie zasilanych okuć, opraw RGB lub Multi White należy oddzielnie zamówić adapter BLE, patrz strona 121.		do włączania/wyłączania i ściemniania opraw Multi White oraz ustawiania temperatury barwy.		do włączania/wyłączania i ściemniania opraw RGB oraz ustawiania temperatury barwy.	
liczba przyłączy	4	4	1	1	1	1
dł. x szer. x wys. (mm)	100 x 57 x 17					
prąd wyjściowy	2,5 A na wyjście (maks. 30 W przy 12 V, maks. 60 W przy 24 V); suma wszystkich wyjść maks. 60 W przy 12 V, maks. 90 W przy 24 V					
pobór mocy w trybie gotowości (W)	<0,5 W	<0,6 W	<0,5 W	<0,6 W	<0,5 W	<0,6 W
zakres dostawy	1 BLE-Box, przewód zasilający 300 mm	1 BLE-Box, przewód zasilający 300 mm	1 BLE-Box z adapterem Multi White, przewód zasilający 300 mm	1 BLE-Box z adapterem Multi White, przewód zasilający 300 mm	1 BLE-Box z adapterem RGB, przewód zasilający 300 mm	1 BLE-Box z adapterem RGB, przewód zasilający 300 mm

## BLE-BOX



- > Zasięg smartfona lub tabletu do najbliższego BLE-Boxu ok. 10 m.  
Kilka BLE-Boxów tworzy sieć i mogą znajdować się w odległości co 10 m.
- > Jeden BLE-Box zajmuje 2 wyjścia na zasilaczu.



### Adapter BLE do 4-kanalowego BLE-Boxu

12 V

- > e-Drive do drzwi przesuwanych, nr art. 850.00.019
- > TV-Lift, nr art. 850.00.020
- > Multi White, nr art. 850.00.011
- > RGB, nr art. 850.00.013

24 V

- > Multi White, nr art. 850.00.012

