



**Oprawy twenty3 Wireless Connect są przeznaczone do użytku z bezprzewodowym systemem zarządzania oświetleniem LiveLink Basic Wireless. Sterowniki zapewniają już całą inteligencję - oprawy oświetleniowe i inne elementy, takie jak włączniki i czujniki, można łatwo podzielić na grupy i strefy za pomocą aplikacji, a następnie sterować nimi za pomocą aplikacji. Idealna opcja sterowania oświetleniem, np. w przypadku remontów, gdy nie można lub nie należy instalować dodatkowego okablowania. Oprawy wymagają jedynie zasilacza, a włączniki i czujniki są częściowo zasilane z baterii. Dzięki temu zrealizujesz swój projekt!**

## **twenty3 Wireless Connect - i wszystko jasne!**

- Bezprzewodowe połączenie wszystkich elementów oświetlenia w sieć
- Idealne rozwiązanie w przypadku modernizacji, ponieważ dodatkowe okablowanie nie jest konieczne
- Wygodna konfiguracja i sterowanie za pomocą aplikacji LiveLink Basic Wireless
- Aplikacje dostępne bezpłatnie do systemów iOS i Android
- Zgodność z przyciskami i czujnikami innych producentów
- Za pomocą aplikacji można utworzyć w chmurze kopię zapasową ustawień

## **twenty3 Wireless Connect w skrócie**

- Znormalizowany międzynarodowy interfejs w standardzie ZigBee3.0
- Wszystkie urządzenia radiowe komunikują się za pomocą ZigBee
- Sieć obejmująca cały obszar
- Integracja z aplikacją mobilną przez Bluetooth
- Do 100 urządzeń radiowych
- Zasięg radiowy do 10 m

## Wszystkie oprawy twenty3 Wireless Connect

Oznaczenie produktu	TOC	Strumień świetlny [lm]	Pobór mocy [W]	Temperatura barwowa [K]	Wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	Wymiana W
<b>Oprawa LED do wbudowania</b>						
2330 G3 M73 PW19 3600-840 ETWD	7631765	3600	31	4000	595 x 595 x 34	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18
2330 G3 M73 PW19 3600-830 ETWD	7631865	3.400	31	3.000	595 x 595 x 34	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18
<b>Oprawa LED natynkowa</b>						
2350 G4 D PW19 3600-8MC ETWD	8537965	3.600	33	4.000 / 3.000	602 x 602 x 50	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18
2350 G4 D2 PW19 4000-8MC ETWD	8537765	4.000	36	4.000 / 3.000	1.202 x 302 x 50	2 x 28 / 1 x 49 / 1 x 58
2350 G4 D3 PW19 4400-8MC ETWD	8537865	4.400	40	4.000 / 3.000	1.502 x 302 x 50	2 x 28 / 2 x 35 / 2 x 58

## Składniki systemu dla twenty3 Wireless Connect

Oznaczenie produktu	Opis	Wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	Wymiana W	Waga (kg)
LMS 23 EasyAir 4B Switch	7918400	Bezprzewodowy przycisk z 4 przełącznikami kołyskowymi	81 x 81 x 14	0,1
LMS 23 Sensor EasyAir Occu-DL ZGP	7918300	Czujnik (czujnikiem ruchu PIR i czujnikiem natężenia światła)	86,5 x 30	0,1

Wszystkie dane techniczne, jak również dane dotyczące wagi i wymiarów zostały starannie opracowane. Zastrzega się możliwość wystąpienia błędów. Ilustracje produktów są przykładowe i mogą odbiegać od oryginału. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w celu zapewnienia dalszego rozwoju.