

VOLTEA™

światło zawsze przed Tobą

TINA Square Multipower Sensor

6W-15W-24W

automatyczna oprawa LED



| | | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|-------------|------------------|----------------|
| 220-240V 50/60Hz | MULTIPOWER 6W 15W 24W | PF 0,95 | >100 lm/W | 4000K |
| Ra 80 | MIKROFAŁA | 360° | 12m max | 2lx - ∞ |
| 5s-5min | IK 10 | IP 54 | | 0,89 kg |



**MULTI
POWER**



Płaska, kompaktowa obudowa. Klosz z wytrzymałego poliwęglanu



Zdalnie programowany sterownik z czujnikami ruchu i zmierzchu



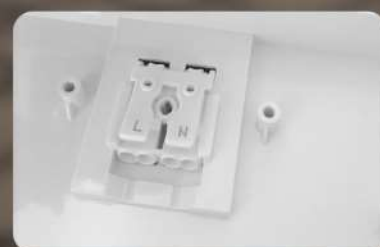
Możliwa zmiana ustawień sterownika przy użyciu opcjonalnego pilota



Funkcja MULTIPOWER
możliwość zmiany mocy



Metalowa klamra
ułatwiająca montaż



Wygodna automatyczna
kostka przyłączeniowa

| | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|--|
| Napięcie zasilania | 220-240V 50/60Hz | <p>Szeroka gama zastosowań w oświetleniu pomieszczeń, wejść do budynków, portali, wiatrołapów.</p> <ul style="list-style-type: none"> * klosz z wytrzymałego poliwęglanu * funkcja MULTIPOWER - możliwość zmiany mocy oprawy * wysokosprawne diody LED SMD * możliwa zdalna zmiana trybu pracy oprawy oraz parametrów czujnika ruchu i zmierzchu (opcjonalny pilot) <p>Ustawienia fabryczne :</p> <ul style="list-style-type: none"> - praca automatyczna - zakres detekcji 100% - czas podtrzymania 5s - próg jasności ∞ <ul style="list-style-type: none"> * praca automatyczna lub sterowanie ręczne * metalowa klamra ułatwiająca montaż * wygodna w instalacji automatyczna kostka przyłączeniowa * trwałość 30 tys. godzin |
| Moc (przełączana) | 6W-15W-24W | |
| Współczynnik mocy | 0,95 | |
| Strumień świetlny | 2600 lm | |
| Skuteczność | >100 lm/W | |
| Temperatura barwowa | 4000K | |
| Stopień odwzorowania barw | Ra 80 | |
| Obszar detekcji | 360° | |
| Zakres detekcji ruchu | regulowany : ~3m / ~6m (promień) | |
| Próg jasności załączenia lampy | regulowany : 2 / 10 / 50 lx / ∞ | |
| Czas świecenia po zaniku ruchu | regulowany : 5s / 30s / 90s / 5 min | |
| Odporność na uderzenia | IK10 | |
| Stopień szczelności | IP54 | |
| Klasa ochronności | II | |
| Wymiary | 280 x 280 x 54 mm | |
| Masa | 0,89 kg | |

Modna linia nowoczesnych opraw typu „ULTRA THIN”. Klosz z wysoce odpornego na uderzenia poliwęglanu. Bardzo równomiernie rozproszony strumień światła uzyskano przez użycie odpowiedniego klosza oraz dobrze zaprojektowanego modułu LED. Zawiera zaawansowany, zdalnie programowany, zintegrowany sterownik z mikrofalowym czujnikiem ruchu i czujnikiem zmierzchu. Opcjonalny pilot umożliwia zdalną zmianę sposobu pracy oprawy (sterowanie ręczne z wyłącznika / automatyczne / wyłączenie, zmiana zakresu detekcji, progu jasności oraz czasu podtrzymania. Zwarta konstrukcja utrudnia dostęp do środka oprawy osobom niepowołanym i skutecznie chroni jej wnętrze przed wszelkiego rodzaju zanieczyszczeniami i wilgocią. Wygodny dostęp do przewodów zasilania bez otwierania oprawy, automatyczna kostka przyłączeniowa i łatwe mocowanie do ściany lub sufitu za pomocą klamry czynią oprawę przyjazną w montażu. Wysoka klasa szczelności IP 54 rozszerza możliwości zastosowań opraw serii TINA o lokalizacje na zewnątrz budynków nie narażone na bezpośredni strumień wody. Ta linia produktów obejmuje oprawy okrągłe i kwadratowe (TINA Square Multipower). Wszystkie dostępne są w wersji z czujnikiem zmierzchu (Multipower Zmierzch) oraz w wersji ze zintegrowanym czujnikiem ruchu i zmierzchu (Multipower Sensor).

