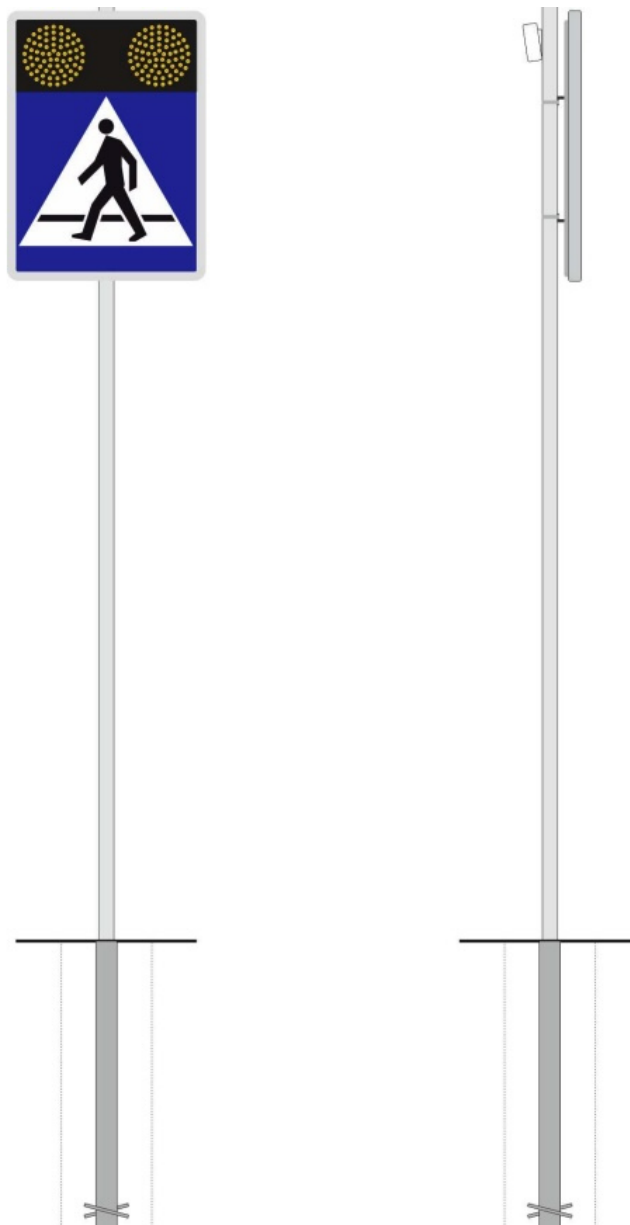


# Znak aktywny D6 zasilanie 230V, pulsator pojedynczy LED FI 300

Kod ElektriKo: 102878



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Materiał **Słup ocynkowany**
- Napięcie [V] **230V**
- Stopień ochrony IP **IP67**
- Wymiary **660x800x40mm**

W zestawie

- pulsator podwójny LED fi 300

- sterownik 3D-D6
- czujnik ruchu pieszych + komunikacja
- zasilanie 230V -> 12V - skrzynka
- słupek wsporczy
- znak D-6 II gen.

## **Jak wybrać wariant Traffic Active D6?**

Traffic Active D6 to aktywne znaki przejścia dla pieszych z pulsatorami. Dobór wariantu powinien wynikać z docelowego zasilania, widoczności znaku, liczby elementów ostrzegawczych i wymagań dla konkretnego przejścia.

W tej grupie porównujesz rozwiązania bezpieczeństwa ruchu, a nie zestawy typowych latarni. Przy zapytaniu warto wskazać lokalizację montażu, liczbę stron przejścia i oczekiwany sposób aktywacji.

System złożony ze znaków automatycznie komunikuje się ze sobą poprzez komunikację radiową. Znak aktywny D-6 poza podstawową funkcją jaką spełnia znak drogowy D-6 dodatkowo w sposób aktywny zwraca uwagę na siebie poprzez uruchomienie pulsowania sygnalizatorów LED w momencie gdy czujnik ruchu wykryje nadchodzącego pieszego