



PULSATOR DIODOWY Z WŁASNYM ZASILANIEM



PRZEZNACZENIE

Zestaw przeznaczony jest do montażu na słupku o średnicy 80mm nad dowolnym znakiem proponujemy A-7, A-10, A-15, A-16, A-17, D-6, B-20. Dostępne są również znaki umieszczone na tablicach wyklejonych folią fluorescencyjną.



POZYTYWNE WŁASNOŚCI

- łatwa i prosta instalacja,
- doskonała widoczność przy złych warunkach pogodowych,
- mały pobór mocy,
- lampa pulsacyjna diodowa o długiej żywotności,
- Własne zasilanie z baterii słonecznej.



DANE TECHNICZNE

Tablica znaku

- tarcza znaku aluminiowa lub z blachy ocynkowanej,
- lico znaku wykonane z folii I, II lub III generacji (także fluorescencyjnej),
- konstrukcja nośna wykonana ze stali ocynkowanej ogniowo,

Sterowanie

- elektroniczny sterownik, z opcją czasową lub zmierzchową,
- 10,5 ... 15VD,
- lampa diodowa o średnicy 200mm, maksymalny pobór mocy 5W,
- zestaw zasilania słonecznego,

Cykl pracy

- pulsacyjny,
- zmierzchowy (opcja),
- czasowy (opcja),