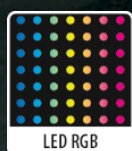
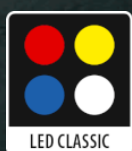


Pryczepa VarioSign LED

SOLAR TOWER



PODWOZIE I ZABUDOWA

- Podwozie i zabudowa ze stali ocynkowanej ogniowo
- Wymienne ucho zaczepowe DIN i sprzęg kulowy
- Koło podporowe regulowanej wysokości
- 4 podpory opuszczane z otworami ocynkowane ogniowo
- Zintegrowana w podwoziu instalacja dla od 2 do 8 baterii
- Hydraulicznie wysuwany i obracany o 359° maszt
- Uchwyty dla wózka widłowego i ucha zintegrowane w ramie dla ułatwienia przeładunku
- Dwa moduły solarne o mocy po 300 W

ZNAKI ZMIENNEJ TREŚCI LED

- Znaki zmiennej treści LED z automatycznym i ręcznym dopasowaniem jasności, do statycznej i dynamicznej prezentacji tekstów, symboli i znaków drogowych

Górny znak zmiennej treści LED

Wymiary obudowy: 1810 x 1390 mm (szer. x wys.)
Powierzchnia znaku LED: 1680 x 1260 mm (szer. x wys.)
Rozdzielczość: 84 x 63
Odstęp między punktami: 20 mm
LED/m²: 2500

- Pełna matryca do wyświetlania swobodnie programowalnych statycznych i dynamicznych tekstów oraz symboli
- Sprawdzone wg EN 12966:2005+A1:2009
- Alternatywnie 1 – 256 kolorów
- Kombinowane zdalne sterowanie radiowe i kablowe do obsługi wszystkich funkcji za pomocą ekranu dotykowego i przycisków wyboru bezpośredniego

INSTALACJA ELEKTRYCZNA

- Akumulator, 24 V, do 50 godz. pracy dziennej (inne pakiety energetyczne na zamówienie)
- Oświetlenie przyczepy alternatywnie 12 V lub 24 V
- Gniazdo zasilania 230 V
- Sterownik akumulatora dla ochrony elektroniki
- Ładowarka

AKCESORIA I OPCJE

- Ocynkowany ogniowo dyszel z regulacją wysokości i hamulcem postojowym
- Możliwe różne rozmiary znaków zmiennej treści LED (na życzenie)
- System sterowania i monitorowania



Widok z boku



Wsunięta

Dane techniczne

Wysokość po złożeniu	2700 mm
Wysokość po rozłożeniu	3900 mm
Dopuszczalna masa całkowita	1500 kg
Długość całkowita	3450 mm
Szerokość całkowita	1650 mm
Szerokość pasa	1390 mm

Przyczepa VarioSign LED SOLAR TOWER

Nr kat.

Przejezdna tablica informacyjna "Solar Tower" ze znakiem zmiennej treści LED dopuszczalna masa całkowita 1500 kg, z hamulcem postojowym

129265-041



Więcej informacji

NIS-02161

Dane na stronie nissen-germany.com