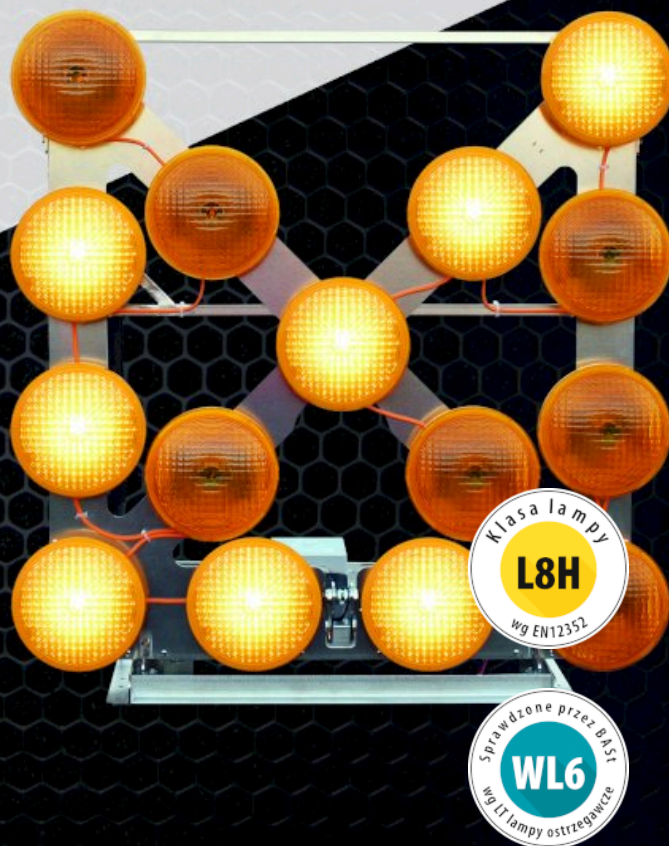


Strzałka świetlna LED LP 15

- Rama ze stali nierdzewnej z 15 energooszczędnych lampami (220 mm) z tylko jedną LED, wyświetlającymi strzałkę świetlną
- Krzyż świetlny do sygnalizacji blokady pasa
- Automatyczne przełączanie dzień/noc
- Opcjonalnie z 2 kompletami świateł ostrzegawczych 340 mm
- Maks. 2 wyjścia sterujące dla dodatkowego wyposażenia (reflektory robocze, migające światła przednie itd.)
- Dostępne również z serwonapędem podnoszenia i opuszczania
- Spełnia wymagania dyrektywy EMC
- Opcjonalny GPS



Barwa światła
żółta



Maks. światłość
2200 cd



Ef. Światłość
1500 cd



Średni pobór prądu w dzień
1,2 A



Napięcie robocze
12/24V



Wymiary (wys. x szer. x gł.)
1230 x 1075 x 228 mm
(zależnie od wersji)



Masa
z ramą dachową 50 kg

Strzałka świetlna LED LP 15

Nr kat.

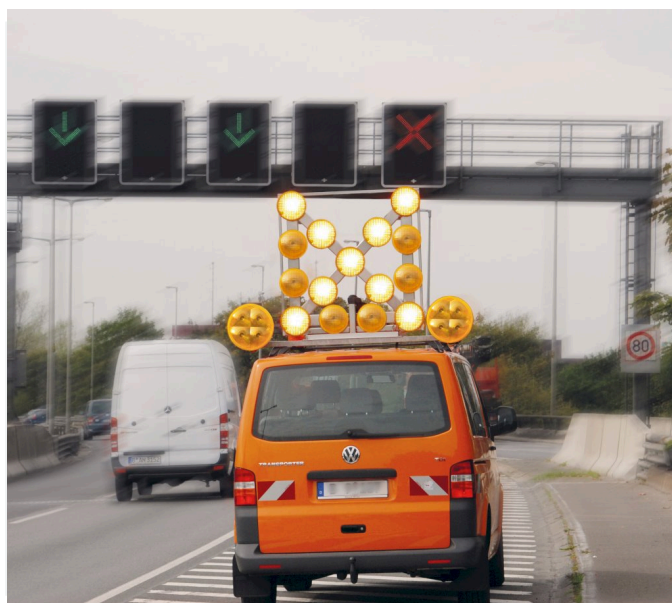
Strzałka świetlna LED LP 15 z mocowaniem ściennym i ręcznym sterowaniem kablowym Eco-Remote II	129473-401
Strzałka świetlna LED LP 15 z mocowaniem ściennym, podwójnym systemem Multilight 340 LED i ręcznym sterowaniem kablowym Eco-Remote II	129473-402
Strzałka świetlna LED LP 15 z mocowaniem ściennym i ręcznym sterowaniem radiowym Radio-Remote II	129473-501
Strzałka świetlna LED LP 15 Kompakt z ramą dachową systemem podnoszenia/opuszczania i ręcznym sterowaniem kablowym Eco-Remote II	129473-601
Strzałka świetlna LED LP 15 Kompakt z ramą dachową, podwójnym systemem Multilight 340 LED i systemem podnoszenia/opuszczania i ręcznym sterowaniem kablowym Eco-Remote II	129473-602
Strzałka świetlna LED LP 15 Kompakt z ramą dachową systemem podnoszenia/opuszczania i ręcznym sterowaniem radiowym Radio-Remote II	129473-701
Strzałka świetlna LED LP 15 Kompakt z ramą dachową, podwójny system Multilight 340 LED i system podnoszenia/opuszczania, z ręcznym sterowaniem radiowym Radio-Remote II	129473-702

Czas pracy z akumulatorem

z akumulatorem 12V, 180 Ah	180 godz.
z akumulatorem 12V, 230 Ah	230 godz.



Więcej informacji
NIS-01222
Dane na stronie nissen-germany.com



Numer badania:
V3-24-2013