

System światła do zabudowy LED

- System z lampy sterującej i 9 lamp córek
- Solidne wtykowe połączenie kablowe między poszczególnymi lampami
- Automatyka zmierzchu
- Szybki montaż na systemie ograniczników skrajni z pasującym adapterem (42 mm Ø, 40 x 40 mm)
- Możliwość ustawienia jako światło prowadzące, światło do ustawiania, światło migające, światło ciągle



Barwa światła
żółta



Ef. Światłość
1500 cd



Średni pobór prądu w dzień
1,3 A



Napięcie robocze
12/24 V



Częstotliwość migania/błysków
60 bł./min



Źródło światła
1 LED



Wymiary
207 x 88 x 270 mm
(lampa pojedyncza)



Masa
0,6 kg (lampa pojedyncza)

System światła do zabudowy LED

Nr kat.

10-punktowa fala świetlna LED typu 640, 230/12 V
bez ograniczników skrajni drogi

120911-1

Zubehör

Nr kat.

Zasilacz/ladowarka 230/12V, 17A

220909-2

Ręczne sterowanie do System światła do zabudowy typu 640

329301-01

Pojemnik na akumulator, zamykany, dla akumulatorów od 12 V do 230 Ah

190230-1

Lampa kaskadowa 200 LED, żółta
bez ogranicznika skrajni drogi

122216-01

Centralne zasilanie akumulatora z obudową przyłączeniową

400210-05

Czas pracy z akumulatorem

z akumulatorem 12 V, 100 Ah

System 10 lamp - 80 godz.

z akumulatorem 12 V, 180 Ah

System 10 lamp - 140 godz.

z akumulatorem 12 V, 230 Ah

System 10 lamp - 180 godz.



Do standardowych ograniczników skrajni drogi



Pojemnik na akumulator, zamykany



Ręczne sterowanie do System światła do zabudowy



Centralne zasilanie akumulatora z obudową przyłączeniową



Więcej informacji
NIS-01983
Dane na stronie nissen-germany.com