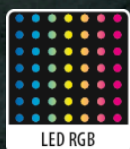
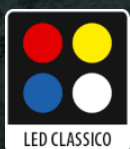


SEGNALE INFORMATIVO

mobile a LED



TELAIO E SOVRASTRUTTURA

- Carrello e sovrastruttura in acciaio zincato a caldo
- Timone zincato a caldo e regolabile in altezza con freno di stazionamento
- Occhione di traino a norma DIN e gancio a sfera sostituibili
- Ruotino d'appoggio regolabile in altezza
- 4 stabilizzatori a caduta a regolazione continua
- Cassetta portabatteria in plastica resistente agli acidi (1660 x 450 x 320 mm)
- Parafanghi in plastica
- Banda posteriore rifrangente di pericolo a norma DIN 30710 e bande laterali rifrangenti aggiuntive
- Impugnatura per l'apertura/la chiusura della cassetta portabatteria con una mano

SEGNALE DI PREAVVISO

- 2 lampade di preavviso a LED omologate secondo le Condizioni tecniche di fornitura per lampade da cantiere WL 5
- Segnali LED a messaggio variabile con adattamento automatico e manuale della luminosità per la visualizzazione statica e dinamica di testi, simboli e segnali stradali

Segnale LED a messaggio variabile

Dimensioni corpo:	1293 x 2230 mm
Area di visualizzazione a LED:	1260 x 2100 mm
Pixel:	63 x 105
Passo:	20 mm
LED/m ² :	2500

- A scelta 1-256 colori
- Biblioteche su modulo di memoria separato
- Sollevamento e abbassamento a motore del pannello superiore con spostamento meccanico d'emergenza e interruttore di arresto d'emergenza liberamente accessibile
- Interblocco a elettromotore in stato abbassato
- Comando a distanza a combinazione via radio/cavo per l'utilizzo di tutte le funzioni attraverso schermo touchscreen e tasti di selezione diretta

IMPIANTO ELETTRICO

- Luci rimorchio a scelta 12 V e/o 24 V
- Presa di alimentazione 230 V
- Controllo automatico della batteria per proteggere l'elettronica
- Caricabatterie

ACCESSORI E OPZIONI

- Cassetta portabatteria supplementare (1200 x 350 x 300 mm)
- Stabilizzatori a manovella centrale
- Sistema di controllo e monitoraggio
- Contatore delle ore d'esercizio
- Pacchetto interfaccia



Dati tecnici

Altezza in stato chiuso	1475 mm
Altezza in stato aperto	3596 mm
Max. peso ammesso	1000 kg
Peso a vuoto in base alla dotazione	610 kg
Lunghezza di ingombro	4700-5300 mm
Larghezza di ingombro	1810 mm
Carreggiata	1600 mm
Max. carico utile	390 kg

SEGNALE INFORMATIVO mobile a LED

Codice articolo

Segnale mobile di preavviso VarioSign "Pannello informativo" con segnale LED a messaggio variabile, peso totale ammesso 1000 kg, con freno di stazionamento

129265-012



Per maggiori informazioni digitare
NIS-02162
su nissen-germany.com