

# Serie New TRIDENT SL



## Lampeggianti e fari di ricerca

La nuova generazione della **serie Trident** costituisce sia un rinnovamento tecnologico, mediante l'adozione della tecnologia ottica Solaris di Federal Signal Vama, e sia un'innovazione concettuale, integrando per la prima volta su di un lampeggiante un modulo luminoso frontale ed uno laterale, entrambi a led, offrendo così una prestazione luminosa precedentemente garantita solamente dalla barra.

Il rinnovamento trova poi il suo epicentro nel nuovo faro da ricerca **NewTridentFB** dal gruppo luminoso anch'esso a led e con un nuovo sistema di brandeggio estremamente veloce e reattivo in grado di permettere una percezione istintiva della manovra.



### NEW TRIDENT SL

- Corona da 15 LEDs Solaris Ambra 12V
- Assorbimento 0,6A
- Luce frontale integrata 3 LEDs Solaris 12V
- Assorbimento 0,6A
- Luce frontale integrata 3 LEDs Solaris 12V
- Assorbimento 0,6A
- Omologazioni UN R65 / CE
- Temperatura di esercizio -20°C / +50°C
- Dimensioni 180 x 305 x 155 mm

### NEW TRIDENT FB LEDs

- Gruppo da 6 LEDs 12V
- Potenza di illuminazione 6000 cd
- Assorbimento max 4 A
- Rotazione 360°
- Velocità di rotazione 12 rpm
- Alzo -35° +105°
- Omologazione CE
- Temperatura di esercizio -20°C / +50°C
- Dimensioni 180 x 305 x 155 mm
- Telecomando multitasto completo di cavo spiralato
- Radiocomando multitasto completo di kit cavetto di ricarica
- Assorbimento sotto carica 20 mA

Piastra di montaggio



Basi di appoggio per superfici curve