

# **PROIETTORI LED**

## PROIETTORE A LED - diam. mm 200



Proiettore a LED diam. mm 200 classe L8H alimentazione a 12-24V

- singolo
- doppio sincrono
- doppio alternato

# PROIETTORE A LED - diam. mm 300

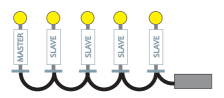


Proiettore a LED diam. mm 300 classe LM9/L9H alimentazione a 12-24V

- singolo
- doppio sincrono
- doppio alternato

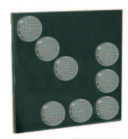
# **IMPIANTO SEQUENZIALE A LED**





Projettori a LED diam. mm 200 classe L8H elettronica di controllo integrata nei proiettori principio Master+Slave funzionamento standard giorno e notte - su richiesta solo notte standard 12V su richiesta 230/12V

#### FRECCE DIREZIONALI A LED



dim. cm 90 x 90 con 8 proiettori a LED diam. mm 200 dim. cm 60 x 60 con 8 proiettori a LED diam. mm 100

Alimentazione 12V - su richiesta 24V

#### FRECCE DIREZIONALI A LED



dim. cm 90 x 90 con 13 proiettori a LED diam. mm 200 dim. cm 60 x 60 con 13 proiettori a LED diam. mm 100

Alimentazione 12V - su richiesta 24V

## **VISUAL LED**



Delineatore modulare di curva a LED con alimentazione fotovoltaica 12V, 230V o

Versione dim. cm 60 x 60 - 90 x 90 LED bianchi inseriti come rafforzativo della pellicola rifrangente in classe 2 Bassi consumi ed alta efficienza luminosa Custodia in alluminio verniciato con polveri epossidiche

## **D-SOLAR 200**



Proiettore a LED diam. mm 200 / 300 Alimentato con pannello solare 20W Predisposto per fissaggio palo diam. mm 60 Pronto per il funzionamento Ideale per cuspidi, incroci e punti pericolosi

# **IMPIANTO SEMAFORICO MOBILE**



Sorgente luminosa LED Dimensioni: Rosso diam. mm 300 Dimensioni: Giallo e Verde diam. mm 200 Altezza regolabile da 1550 a 2000 mm - centralina elettronica TNG (possibilità di

- utilizzo come senso unico alternato, incrocio a T, incrocio a 4 vie;
- centralina SQD ( utilizzo solo come senso unico alternato)

# **BORCHIETTE IN GOMMA**



Sorgente luminosa LED Dimensioni: Rosso, Giallo e Verde diam. mm 200