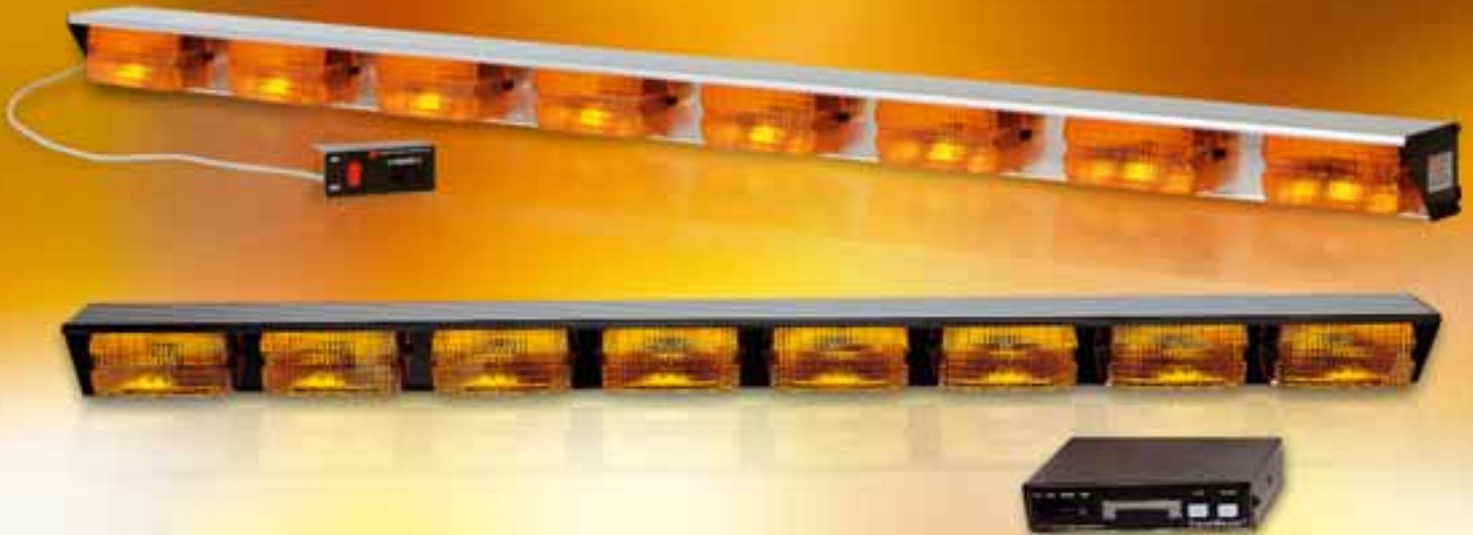


SIGNAL MASTER™



DIREKTIONAL-LEUCHTEN-SYSTEM (HALOGEN)

- Gefahrensignalisierung und Verkehrsleitung an der Gefahrenstelle
- Durch die einzelnen Halogen-Leuchteinheiten, wird eine hohe Warnwirkung erzielt
- Flexible Montage auf dem Fz-Dach oder am Heck
- Einbau und Kombination in einer Warnbalke ist möglich

Die Direktional-Leuchten-Systeme von Federal Signal überzeugen durch ihre hohe Leuchtkraft und Warnwirkung, die durch den Einsatz von qualitativ hochwertigen Einzelelementen der SignalMaster erreicht wird.

Durch die möglichen Kombinationen, besteht ein sehr flexibles Einsatzspektrum im Bereich der Verkehrsabsicherung und Verkehrsleitung, sowie die Signalisierung von Gefahrenstellen.

Mehrere Controller stehen als mögliche Steuerungsalternativen zur Verfügung.

Die Direktional-Leuchten können auch in alle Warnbalken-Versionen von Federal Signal integriert werden. Für die Montage sind diverse Montage-Kits lieferbar.

SIGNALMASTER mit Controller

MODELL	SPANNUNG	AMPERE	LEISTUNG	LÄNGE	BREITE	HÖHE	GEWICHT
SML6 (6 EINH.)	12V	13 AMP	27W	838 MM	76 MM	64 MM	1.9 KG
SML8 (8 EINH.)	12V/24V	17 AMP	27W	1.105 MM	76 MM	64 MM	2.4 KG

CONTROLLER

SMC16	2V			130 MM	156 MM	35 MM	0.5 KG
SMC1	12V			130 MM	156 MM	35 MM	0.5 KG
SMC5	12V			130 MM	156 MM	35 MM	0.5 KG
SMC5/24	24V			130 MM	156 MM	35 MM	0.5 KG

SMC16 = Controller für SML6

FUNKTIONEN: PFEIL  / PFEIL  / PFEIL  / WARNUNG / WIEDERHOLUNGEN

SMC1 = Basic Controller für SML8 Funktionen: PFEIL  / PFEIL  / PFEIL  / AUS

SMC5 = wie Controller SMC1 + high/low-intensity / 2 Warnsignale / Auxilary Control

SMC5/24 = wie Controller SMC5 nur mit 24V

SIGNALMASTER mit Controller

MODELL	SPANNUNG	AMPERE	LEISTUNG	LÄNGE	BREITE	HÖHE	GEWICHT
SML428A	12V	17 AMP	27W	1.070 MM	85 MM	70 MM	3.15 KG
SML428A24	24V	7 AMP	20W	1.070 MM	85 MM	70 MM	3.15 KG
SML518A	12V	17 AMP	27W	1.290 MM	85 MM	70 MM	3.8 KG
SML518A24	24V	7 AMP	20W	1.290 MM	85 MM	70 MM	3.8 KG

SignalMaster™ integriert in eine Warnbalke



SignalMaster™ Montagebeispiel