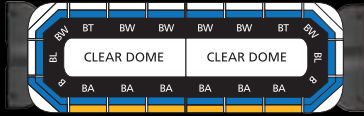


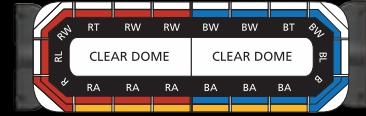
## نماذج المخزون:

نماذج مخزون تقنية الولاة أدناه تصل إلى 12 فولت، وتتوافق مع شبكة التقارب FS، وتتضمن قاعدة تثبيت خطاف منخفض.

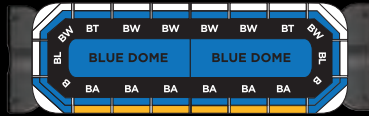
ALGT45J-P2LC



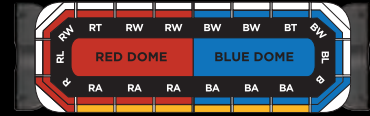
ALGT45J-P1LC



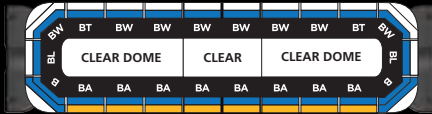
ALGT45J-P2LB



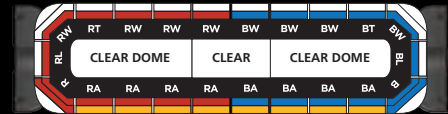
ALGT45J-P1LRB



ALGT53J-P2LC



ALGT53J-P1LC



عدد المصابيح ذات الصمام الثنائي الباعث للضوء:	موقع لون فردي	لون مزدوج
4 " العاكس	6	12
5 " العاكس	6	12
انعطافي	12	24
ممر	3	6
STT	6	-

• يمكن أن يكون كل موضع بلون واحد أو مزدوجًا  
• أوضاع S / T / T ذات لون واحد فقط

المواصفات:	نموذج	الجهد الكهربى	سحب التيار	سحب التيار	درجة حرارة التشغيل
			(12 فولت تيار مستمر)	(24 فولت تيار مستمر)	
	ALGT45J	24/12 فولت تيار مستمر	9.0 أمبير	5 أمبير	-40 درجة مئوية إلى 80 درجة مئوية
	ALGT53J	24/12 فولت تيار مستمر	11.0 أمبير	6 أمبير	-40 درجة مئوية إلى 80 درجة مئوية

الأبعاد (العمق × العمق × الارتفاع):	نموذج	العمق	الطول	الارتفاع
	ALGT45J	11.2 بوصة (28.4 سم)	44.5 بوصة (113.0 سم)	2.0 بوصة (5.1 سم)
	ALGT53J	11.2 بوصة (28.4 سم)	52.7 بوصة (133.9 سم)	2.0 بوصة (5.1 سم)

وزن الشحنة:	نموذج	الوزن*	المواصفات:
	ALGT45J	23.0 رطلاً (10.4 كجم)	SAE J845، الفئة 1
	ALGT53J	26.6 رطلاً (12.1 كجم)	SAE J595، الفئة 1

\* مع أقدم تركيب قياسية  
جمعية مهندسي السيارات 13، الفئة ب  
IP65



M1009ARB | 122021  
Reliable OnBoard Circuitry, Solaris, SpectraLux, Allegiant  
SignalMaster و FSJoin, Pathfinder هي علامات تجارية مملوكة  
لشركة FEDERAL SIGNAL  
شركة FEDERAL SIGNAL © 2021-2018

2645 Federal Signal Drive, University Park, IL 60484-3167

الهاتف: (800) 264-3578

www.fedsig.com



### التثبيت والبرمجة البسيطة

للحصول على أفضل أداء، توفر شبكة التقارب FS تثبيت "plug-n-play". باستخدام اتصالات RJ45 القياسية، يمكن برمجة تقنية الولاة بسهولة باستخدام مصباح/مراقب صفارات الإنذار باثفايندر المستكشف @ مع قابلية برمجة رأس التحكم، يمكن للمستخدم تخصيص لوحة المفاتيح لتلبية احتياجاتهم.

يمكن أيضًا استخدام وحدة واجهة تسلسلية مع وحدة التحكم في الإضاءة الموجودة لديك لبرمجة وتشغيل ميزات ووظائف تقنية الولاة.



### الخدمة مفاجئة مع الولاة

يمكن أن تتم خدمة أليجانت أثناء وجوده على السطح. قم بإزالة البراغي، والتقط القبة وفصل لوحة الدوائر الموثوقة الذاتية بسهولة.



### مكونات النظام الإضافية

#### الاختلافات النموذجية

متوفرة بأطوال 45 بوصة، و 53 بوصة، و 61 بوصة، و 70 بوصة

#### الضمان

ضمان 5 سنوات على مكونات المصباح ذي الصمام الثنائي الباعث للضوء

#### خيار التعقيم

عند تفعيلها، تعمل ميزة التعقيم على تقليل كثافة الضوء الناتج بشكل كبير. يتوفر مستشعر اختياري للتعقيم التلقائي في تقنية الولاة.

#### خيار سيجنال <sup>TM</sup> ماستر

تم وضع تقنية الولاة باستخدام قدرة سيجنال ماستر <sup>TM</sup> على التحذير الاتجاهي.

#### قدم التثبيت/التركيب

لمزيد من التخصيص لسيارتك، تشمل خيارات التركيب الدائمة، والمسطحة، وعالية التحمل وقاعدة تركيب الخطاف، وقدم الخطاف المصغر.

الولاء® قضيب المصباح

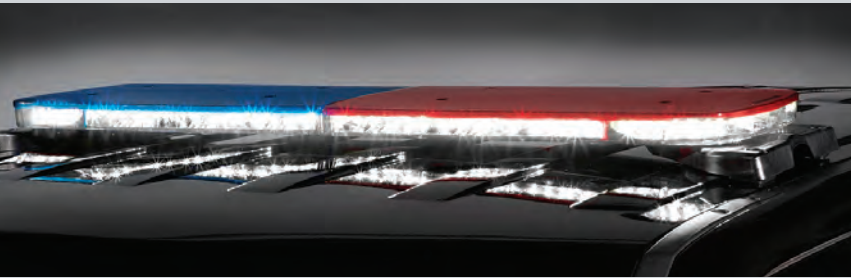
## لون مزدوج ومصغر.

من الشركة الرائدة في تكنولوجيا الإنذار في حالات الطوارئ.

### حصري ل مؤسسة FEDERAL SIGNAL



سبيكتروالوكس® تقنية المصباح ذي الصمام الثنائي الباعث للضوء متعددة الألوان حصري ل FEDERAL SIGNAL، توفر تقنية سبيكتروالوكس متعددة الألوان المصباح ذا الصمام الثنائي الباعث للضوء القدرة على مصدر ضوء ذي صمام ثنائي باعث للضوء من أجل تغيير اللون. في كل وحدة من وحدات شريط الإضاءة، من خلال أنماط الفلاش التي يختارها المستخدم، يمكن تغيير المصابيح ذات الصمام الثنائي الباعث للضوء بين اللون الكهرماني والأزرق والأحمر والأبيض (حتى 2 في كل وحدة).



#### مصباح سبيكتروالوكس للإضاءة

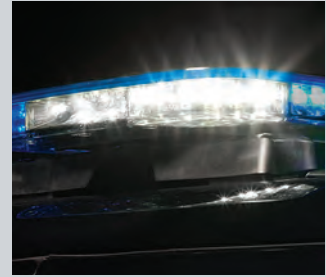
في وضع ثابت، في الوضع الأبيض بالكامل، يوفر سبيكتروالوكس ضوءًا غامرًا مثيرًا للإعجاب لإضاءة الطوارئ بسرعة.

#### يزيل سبيكتروالوكس البقع الداكنة

مع سبيكتروالوكس، تتغير أنماط التحذير من اللون الأحمر/الأزرق إلى أضواء الممر أثناء التشغيل. يمكن تكوين تقنية الولاء في الممرات القياسية أو ممرات متعددة المواضع.



ممر قياسي



ممر متعدد المواقع





ية ومتعدد الألوان. سبيكترا لوكس® تعمل تقنية المصباح ذي الصمام الثنائي الباعث للضوء متعددة الألوان  
ساءة تحذير رائعة.

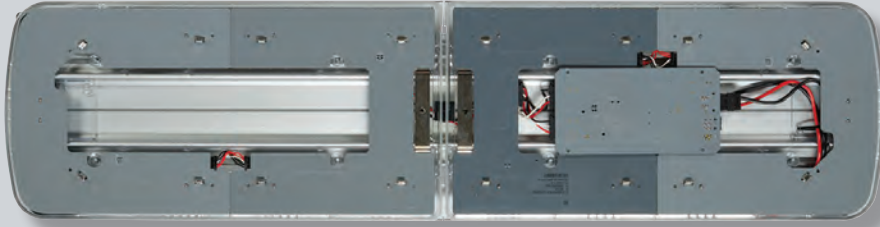


**عاكس سولاريس® شمسي ذو مصابيح الصمام الثنائي**  
الباعث للضوء تم تصميم شريط الإضاءة، المصمم بتقنية  
عاكس سولاريس الشمسي ذي الصمام الثنائي الباعث  
للضوء لزيادة التحذير بشكل كبير وزيادة مصدر ضوء  
المصباح ذي الصمام الثنائي الباعث للضوء للحد من البقع  
الداكنة وزيادة الرؤية أثناء السير على الطريق.



### (الدوائر الموثوقة الذاتية™)

تقلل تقنية الدوائر الموثوقة الذاتية من نقاط الفشل المحتملة في شريط المصباح- استبدال الأسلاك والموصلات  
والتجمعات بتجميعات من ثنائي الفينيل متعدد الكلور؛ وذلك لتقليل وقت إصلاح العمالة وزيادة وقت الطريق لموظفي  
إنفاذ القانون.



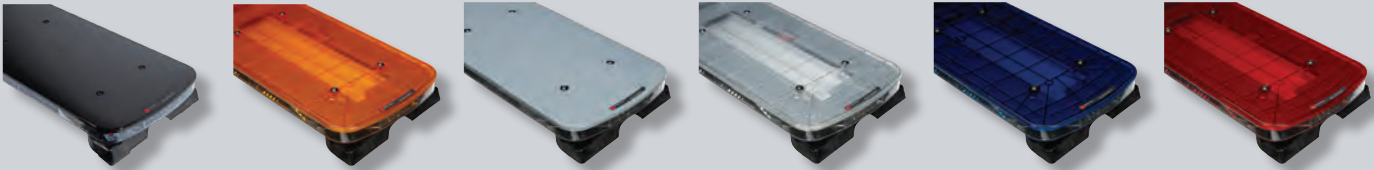
### إف إس جوين™

أصبحت البرمجة سهلة مع إف إس جوين بالاشتراك مع مصباح/مراقب صفارات الإنذار باثفايندر المستكشف. من خلال  
برنامج شبكة التقارب، يمكن برمجة العديد من أجهزة الإنذار للمزامنة من أجل إنشاء حل موحد للمركبة.



### خيارات ألوان القبة

يتوفر مصباح تقنية الولاء بالألوان الأحمر، والأزرق، والشفاف، والرمادي، والكهرماني، والأسود.



لاحظ

أن قضيب المصباح متوفر في ALLEGIANT® بسعر في المتناول لم تشهده من قبل

Allegiant® إنتاجًا من شركة Federal Signal, مصباحًا ذا صمام ثنائي باعث للضوء الثنائي مميزًا في شريط

مصباح خطي منخفض. مُصمم باستخدام جهاز سبيكترو لوكس الحصري® ذات تقنية الصمام الثنائي الباعث للضوء متعدد الألوان، Allegiant تنشأ قدرة تحذير مثالية وميزة ضوء غامر في قضيب المصباح بسعر في المتناول.

باستخدام تقنية عاكس سولاريس الشمسي ذات المصباح الثنائي الصمام الباعث للضوء® تستمر تقنية الولاة في التحذير المستمر خارج المحور. يعمل عاكس سولاريس الشمسي على زيادة مصدر ضوء المصباح الثنائي الباعث للضوء للتخلص من البقع الداكنة الحرجة وتوزيع تغطية الضوء الحقيقية بزواوية 360 درجة.

تتضمن تقنية الولاة ميزات أخرى أيضًا؛ مثل التثبيت البسيط، وخيارات ألوان القبة، والمزيد.





لاحظ أن الولاء ذات لون

ALLEGIANT®

العلامة التجارية أليجانت مزدوج ومصغرة

