



## التثبيت والبرمجة البسيطة

تم تجهيز جميع طرازات SpectraLux ILS Low-Profile بشبكة تقارب FS للتركيب والبرمجة البسيطة "التوصيل والتشغيل". وتكون هذه الوحدات متوافقة مع صفارات إنذار شبكة تقارب FS مثل SmartSiren® Platinum، وهي مبرمجة بـ (26) نمط وميض مدمج يُمكنها من أن تظل متزامنة مع أنماط وميض رأس الضوء الأخرى أو تعمل بشكل مستقل.

أصبحت البرمجة سهلة مع FSJoin™ بالاقتران مع وحدة تحكم صفارة الإنذار /الضوء من Pathfinder. من خلال برنامج شبكة التقارب، يمكن برمجة مزامنة الوظائف والتشغيل وأنماط الوميض لرؤوس الضوء الفردية من أجهزة التحذير المتعددة لإنشاء حل موحد للمركبة.

تتضمن البرمجة القياسية للطرازات الأمامية الفيضانات اليسرى واليمنى والكاملة، وعمليات الإزالة، ووضع الرحلات البحرية، والقطع الأمامي، ووضع التقاطع والتعتيم. تتضمن البرمجة القياسية للطرازات الخلفية القطع الخلفي، ووضع التقاطع، والتعتيم، وSignalMaster، والتحذير الاتجاهي، ووضع الرحلات البحرية.

## النموذج اللامحوري المتقدم (SIFZ) مقابل النموذج المركزي (SIFM)

يتوفر SpectraLux ILS Low-Profile في نموذجين: اللامحوري المتقدم والمركزي. يقدم كلا النموذجين نفس الإمكانيات ودمج بهما نفس التقنيات. يستخدم نظام SpectraLux ILS Low-Profile اللامحوري المتقدم عاكسات Solaris المتوازنة التي توفر مزيداً من الضوء الناتج عند زوايا التقاطع الحرجة في مقدمة وجوانب المركبة. ويستخدم نظام ILS المركزي جميع عاكسات Solaris المواجهة للأمام والتي تركز كل الضوء الناتج في مقدمة المركبة. وتسمح العاكسات المواجهة للأمام لغطاء ILS Low-Profile بأن يكون أصغر حجماً، وأن يتم تثبيته بشكل أكثر إحكاماً على بطانة السقف من النمط اللامحوري المتقدم. ويوفر النموذج المركزي أيضاً أقواس تثبيت من قطعة واحدة؛ بينما تحتوي معظم نماذج اللامحوري المتقدم على حوامل تثبيت.



\*وتُعد الأغطية المعرضة ماثلية للمركبة Ford Interceptor Utility، ويختلف اختلاف الحجم باختلاف المركبات.



عرض SIFMJS على سيارة فورد F-150 موديل 2019

## المواصفات

المواصفات	
الجهد الكهربى	13.6 فولت تيار مستمر (11 فولت تيار مستمر حد أدنى)
سحب التيار (نماذج أمامية وخلفية مقسمة)	A 8
سحب التيار (جانبا الراكب/السائق فقط)	A 4
درجة حرارة التشغيل	-30 درجة مئوية إلى +65 درجة مئوية
الأبعاد المادية (بما في ذلك الغطاء)	يختلف حسب الطراز
وزن الشحنة	يختلف حسب الطراز



## SpectraLux® ILS Low-Profile اللامحوري المتقدم

قم بزيارة أداة التهيئة الخاصة بنا عبر الإنترنت لتهيئة ملف SIFZ المخصص الخاص بك

المركبة	سنوات الموديل	المقسمة من الأمام/جانِب الراكب فقط
<b>عالمي</b>		
	الجميع	•
<b>شيفروليه</b>		
كولورادو	2016+	•
تاهو	من 2015 إلى 2020	•
تاهو	2021	•
سيلفرادو	2019+	•
<b>دودج</b>		
تشارجر	2015+	•
رام (الجيل الرابع)	2016+	•
رام (الجيل الخامس)	2019+	•
<b>فورد</b>		
F-150	2015+	•
F-150/F-350	2017+	•
Police Interceptor Utility	2020+	•