

3 أسباب قد تكون وراء احتراق لمبات منزلك في وقت مبكر

كلنا نتمنى أن تعيش اللمبات الكهربائية إلى الأبد ، ولكن في الواقع ، المصابيح المتوهجة لها عمر يقارب 900 ساعة. بناء على الاستخدام لمدة ثماني ساعات في اليوم ، يجب أن تدوم اللمبة حوالي أربعة أشهر تقريبًا. من المفترض أن تدوم لمبات الفلورسنت لفترة أطول ، ولكن هذه ليست الحالة دائمًا. إذا كنت قد استبدلت المصابيح حديثًا ولا يبدو أن عمرها هو السبب في تلفها من جديد ، فقد يكون السبب أمر آخر. فهل يكون من بين الأسباب التالية؟

التيار الكهربائي العالي في المنزل

إذا كان إمداد التيار الكهربائي لمنزلك كبيرًا جدًا ، فعادةً ما تسطع اللمبات أكثر إشراقًا وتحترق بسرعة أكبر. يمكنك اختبار التيار الكهربائي بمساعدة مأخذ كهربائي قياسي (120 فولت) ، باستخدام جهاز اختبار متعدد أو جهاز اختبار التيار الكهربائي ؛ فقط تأكد من معرفة كيفية القيام بذلك بأمان لأن التيار سوف تكون قيد التشغيل. إذا كشف الاختبار ان التيار الكهربائي أعلى من 125 فولت ، فيجب على كهربائي أن يلقي نظرة على المشكلة ، أو اتصل بمزود الخدمة الكهربائية للحصول على توصيات.



نوعى اللمبة سيئة

المصابيح الفلورية المدمجة (CFL) سيئة السمعة لسوء حالتها قبل وقتها. عادةً ما يتم اقتراح استخدام ال CLF لان عمرها طويل يبلغ حوالي 10,000 ساعة ، ولكن إذا كنت تملك بعضًا من هذه ، فمن المحتمل أنك تعرف أن هذا الرقم مبالغ فيه بشكل كبير في العديد من الحالات. الجواب: التبديل إلى مصابيح LED. إنها أكثر كفاءة ، وتستمر لفترة أطول ، ولا تحتوي على زئبق مثل مصابيح CFL.



تعطل قواطع دوائر أو الصمامات

إذا كانت الدائرة لا تعمل بسبب كسر الصمام أو الفتيل ، قد يكون

هناك ضرر في الدائرة. قد يكون سلك التركيب قصيرًا ، وقد يكون أحد المكونات معيبًا ، أو قد يكون مقبس الضوء قصيرًا أو معيبًا. في أي من هذه الحالات ، استبدل الأجزاء المعيبة قبل إعادة ضبط الكسر أو استبدال الصمام.

