

# 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.

