

LED T8 Tubes

جي إي للمصابيح أنابيب ليد تي أيت

LED 8/T8 VG 2ft/840/100-240V BX1/15 DS	LED 8/T8 VGH 2ft/840/100-240V BX1/15 DS	LED14,5/T8 VGH 4ft/840/100-240V BX1/15DS
LED 8/T8 VG 2ft/865/100-240V BX1/15 DS	LED 8/T8 VGH 2ft/865/100-240V BX1/15 DS	LED14,5/T8 VGH 4ft/865/100-240V BX1/15DS
LED 14,5/T8 VG 4ft/840/100-240V BX1/15 DS	LED 10/T8 VGH 2ft/840/100-240V BX1/15 DS	LED 18/T8 VGH 4ft/840/100-240V BX1/15 DS
LED 14,5/T8 VG 4ft/865/100-240V BX1/15 DS	LED 10/T8 VGH 2ft/865/100-240V BX1/15 DS	LED 18/T8 VGH 4ft/865/100-240V BX1/15 DS

إن أنبوب (LED T8 Tube) هو المناسب ليحل محل مصابيح الفلورسنت في الإنارة التي تحتوي على القاعدة غير الطرفية المزودة G13 (ثنائية الدبوس المتوسطة) والمحولة التقليدية (منظم التوازن المغناطيسي). في حالة استخدام المنظم الإلكتروني يرجى الرجوع إلى قسم الربط المباشر/ قسم الإنارة الجديدة في التعليمات.

قبل المباشرة

اقرأ التعليمات بدقة وعناية



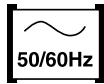
تأكد من وجود كل المحتويات في الطرف: التعليمات، ملصق التطبيقات، البادئ الضوئي (ستارتر) SF650 LED T8 ، أنبوب مصباح ليد T8. المنتج غير معد لأغراض الإنارة الخافتة، ولا لإستخدامات الطوارئ. إن أنبوب T8 600mm غير ملائم للاستبدال المباشر بمصباح الفلورسنت الخطي عند ربط مصباحين للإنارة على التوالي بجهاز تحكم واحد. في حالة ربط الإنارة المباشر بالتيار: يجب اتباع الشروط التقنية وشروط السلامة، وهذه التغييرات هي مسؤولية القائمين بالتغيير وتخضع لقوانين الحماية والسلامة، إضافة إلى القوانين التنظيمية (LVD) والمعايير (IEC 60598). في حالة تغيير نوع الإنارة يجب وضع ملصق تنبيهي للإشارة إلى تعذر استعماله كمصباح فلورسنت بعد هذا الإجراء.

تحذير من خطر نشوب حريق أو صدمة كهربائية. يجب أن يتم تركيب أنارة ليد (LED) فقط من قبل المؤهلين في شؤون الكهربائية بتطبيق تعليمات السلامة والحماية وذلك لتفادي وقوع الأضرار في الممتلكات ولتفادي الإصابات للأشخاص. **تحذير** من خطر الصدمة الكهربائية. يجب قطع التيار الكهربائي قبل تركيب المنتج.

ينبغي وضع الملصق التحذيري على قاعدة الإنارة بحيث تكون على مرأى خلال عملية التركيب، مع التحذير الآتي. ((تحذير من أخطار الجروح والأضرار: لقد أجريت التعديلات على قاعدة الإنارة فلا يجوز استعمال مصابيح الفلورسنت بعد هذا الإجراء. استعمل المصابيح البديلة نوع ليد T8 فقط ، وللاستفسارات الأخرى يرجى الاتصال بالجهة المصنعة.))

إعادة تركيب / منظم التوازن المغناطيسي

1. قطع التيار الكهربائي من المصدر الرئيسي.
2. إزالة مصابيح الفلورسنت الحالية والتخلص منها بشكل صحيح استناداً للتعليمات المحلية.
3. إيجاد البادئ الضوئي للفلورسنت (ستارتر الفلورسنت) الكائن وإزالته.
4. أدخل البادئ الضوئي (ستارتر) LED T8 في محل البادئ الضوئي للفلورسنت (ستارتر الفلورسنت) .
5. يجب على القائم بالتركيب أن يضع ملصق تحذيري على قاعدة المصباح يشير إلى أن المصباح قد أجري عليه تغييراً وأنه يشتغل على مصباح الـ LED فقط.
6. تأكد من سلامة قابس الفلورسنت. إذا كان متضرراً فإرجى استبداله بأخر وحسب المواصفات المضبوطة للشكل والنوعية.
7. افتح التيار الكهربائي وتأكد من نجاح التشغيل.



مصباح مناسب للعمل ب
50 هرتز أو 60 هرتز



بادئ T8 ليد
ليد استبدال



يعدم
غير مسموح



مصباح غير مناسب
لحالات الطوارئ



مصباح لاستخدامها في الجافة
الظروف أو في الإنارة
التي توفر الحماية



تجهيز المعدات الكهربائية والإلكترونية في نهاية مدة خدمتها. يشير هذا الرمز إلى أن المنتج يجب لا تتم معالجتها مع النفايات المنزلية. ويجب إحضارها إلى نقطة جمع النفايات الكهربائية والإلكترونية لإعادة تدويرها والتخلص منها. يرجى الاتصال بالبلدية أو مركز التخلص من النفايات المحلي أو المتجر الذي تم شراء المنتج منه والتخلص منها.



يرجى الاحتفاظ بهذا دليل التثبيت لمزيد من الرجوع
الإضاءة ينكر المسؤولية عن أي ضرر ناتج عن لا
اتباع الإرشادات الواردة في دليل التثبيت هذا.
زجاج - مارس 2017 - T8 GEN299003580 وريقة العمل - ليد

المعلومات المقدمة عرضة للتغيير دون إشعار. يُرجى التحقق من كافة التفاصيل مع شركة GE. وتعد جميع القيم قِيماً تصميمية أو نموذجية عند قياسها في الظروف المختبرية، ولا تقدم GE أي ضمان، صريح أو ضمني، أنه سيتم الحصول على هذا الأداء في ظل ظروف الصلاحية المنتهية.

أوروبا والشرق الأوسط
وأفريقيا:
GE Hungary Kft
Váci út 77
H-1044 Budapest
Hungary

الرجاء الاحتفاظ بالدليل للمتطلبات المستقبلية
جي إي للمصابيح (GE Lighting) غير مسؤولة عن الأضرار الناشئة من عدم اتباع التعليمات المدرجة في دليل التركيب.
دليل التركيب - أبريل 2014 - 906782

www.gelighting.com

General Electric و
شركة General Electric Company

