



ورشة عمل بعنوان رفع مستوى جودة منتجات الإنارة في الأسواق

المحترمين

السادة منتسبي غرفة مكة المكرمة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

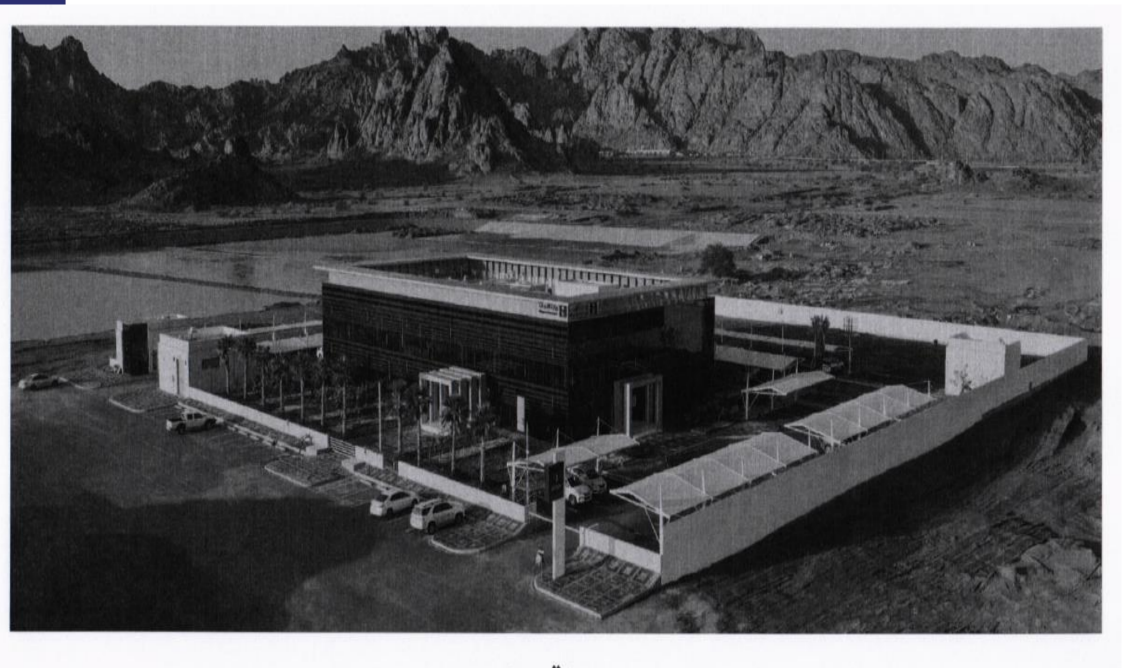
تهديكم غرفة مكة المكرمة للتجارة أطيب التحية والتقدير،

تلقت غرفة مكة المكرمة خطاب اتحاد الغرف السعودية رقم (45506709) وتاريخ 1446/02/03هـ، والمشار فيه إلى خطاب وزارة التجارة برقم (بدون) وتاريخ 5 أغسطس 2024م، بشأن عقد ورشة عمل للتجار بعنوان رفع مستوى جودة منتجات الإنارة في الأسواق، عن بعد، وذلك يوم الأربعاء الموافق 14 أغسطس 2024م، في تمام الساعة الواحدة مساءاً.

عليه نأمل منكم المشاركة في الورشة المذكورة أعلاه، ولمزيد من المعلومات حيال ذلك يمكنكم التواصل مع الأستاذ/ صالح العبداللطيف على جوال رقم (0552226636) بربد الكتروني (salabdulatif@mc.gov.sa) .

وتقبلوا فائق التقدير،





ورشة عمل "رفع مستوى جودة منتجات الإنارة في الاسواق"



المنظومة الرقابية لمنتجات كفاءة الطاقة















هيئة الزكاة والضريبة والجمارك

Zakat, Tax and Customs Authority







كفاءة

killhil kelkti gəşamil jöyall Saudi Energy Efficiency Center





المنافذ الجمركية



المستودعات



للرقابة على الالتزام البيثي

National Center for Environmental Compliance





المصانع المحلية



منافذ البيع

المنتجات الخاضعة للرقابة



المحركات الكهريالية



الإطارات









الأجهزة الكهريقية المنزلية



أجهزة التكبيف













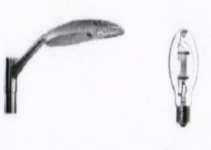
13

قطاع الصناعة

2019

مجال المواصفة رقم (SASO 2927) الجزء الثالث:

- إنارة الشوارع (Street lighting)
- مصابيح تفريغ عالية الشدة (High Intensity) (Discharge (HID)



2018

مجال المواصفة رقم (SASO 2902) الجزء الثاني:

- مصابيع الفلورسنت المضغوطة (بدون كابع) (CFLni)
- مصابيح الصمام الثنائي الباعث للضوء (LED Bulb)
 - مصابيح الفلورسنت الطويلة (LFL)
- مصابيح تفريغ عالية الشدة(High Intensity Discharge (HID)
 - وحدات الإنارة (Luminaires)
 - أجهزة التحكم (Control Gears , ballast)



2015

مجال المواصفة رقم (SASO 2870) الجزء الأول:

- المصابيع المتوهجة (Incandescent)
 - مصابيح الهالوجين (Halogen)
- مصابيح الفلورسنت المضغوطة ذاتية الكبح (CFLi)
- مصابيح الصمام الثنائي الباعث للضوء (LED Bulb)





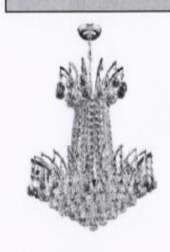




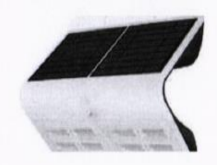
الإنارة بداخل أجهزة كهربائية







الإنارة التي تعمل على الطاقة الشمسية



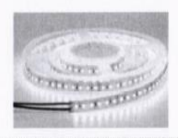
إشارات الطوارئ



الأباجورات



منتجات ديكوريه



يوجد تحديث على مواصفة الإنارة الجزء الثاني بالزامية إصدار بطاقة كفاءة الطاقة للإضاءة الشريطية. وسيتم التطبيق ابتداء من تاريخ 1 يونيو 2025م في المنافذ الجمركية والمصانع المحلية: والأسواق والمستودعات في تاريخ 1 يونيو 2026م.

الإجراءات النظامية لاستيراد منتجات الإنارة للأسواق السعودية

الحصول على شهادة مطابقة والإرسالية للمنتج (سابر) متطلبات الحصول على شهادات المطابقة والإرسالية للمنتج Regulanti citarati kulanj triulitar Estaio Ekiperant Carllemity carifficate for imparted products L-university and the للوصول الى المتطلبات والخدمة

2 الحصول على شهادة المطابقة (IECEE)

متطلبات الحصول شهادات (IECEE)



للوصول الى المتطلبات والخدمة



الحصول على ترخيص باستعمال بطاقة كفاءة الطاقة

متطلبات الحصول على خدمات كفاءة الطاقة

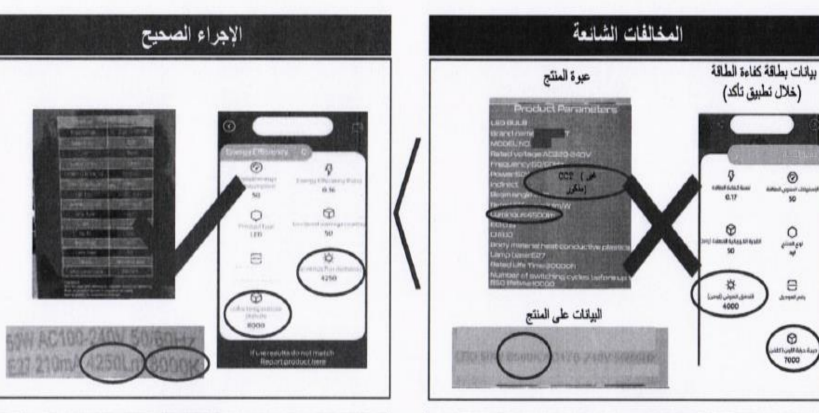




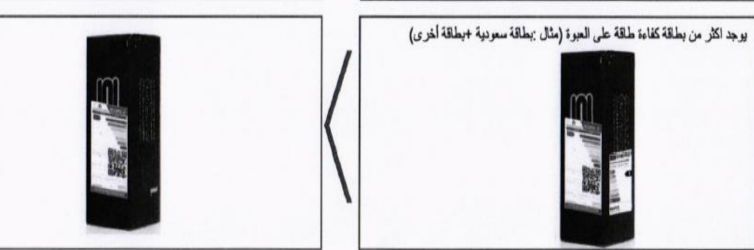
للوصول الى المتطلبات والخدمة

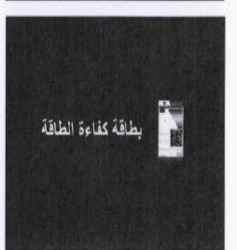


أبرز المخالفات لمنتجات الإنارة التي تم رصدها من الجهات الرقابية.









المسؤولية النظامية

في حال العثور على منتجات غير مطابقة أو لا تحمل بطاقة كفاءة الطاقة السعودية في منافذ البيع أو المستودعات، يُعَدُّ ذلك مخالفة وستتخذ الإجراءات النظامية ضد المنتجات والمنشأة المخالفة.

التعاون في نشر الرسائل التوعية في منافذ البيع

• تعاونك في نشر الرسائل التوعية في منافذ البيع يعزز من رفع الوعي لدى المستهلك.





اختر المستوى الأخضر في بطاقة كفاءة الطاقة لضمان جهاز أعلى كفاءة





التبليغ عن النشأة والمنتجات المخالفة

• مشاركتك في التبليغ عن المنتجات المخالفة يساهم في رفع كفاءة



وزارة التجارة Ministry of Commerce



شكراً لكم