

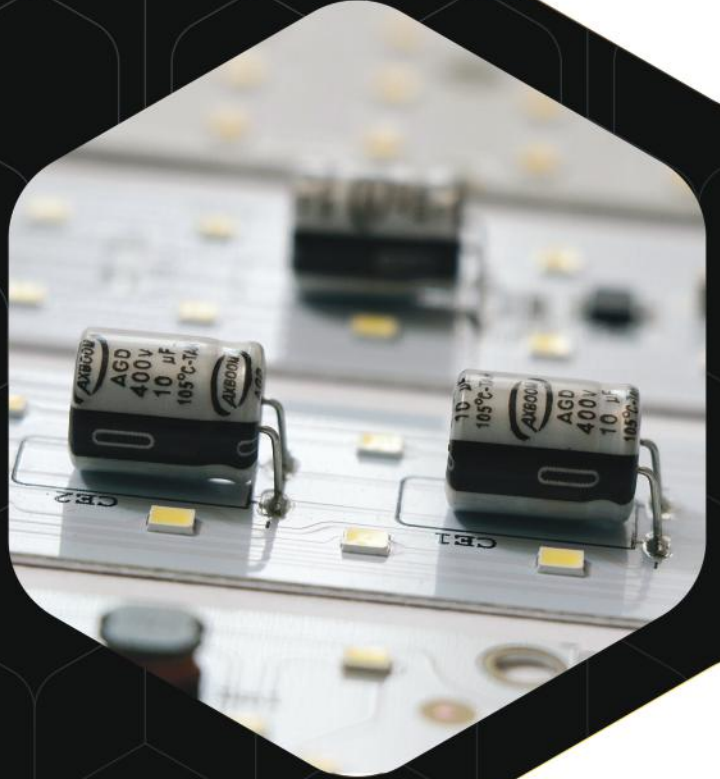
Nooramex



NOORAMEX

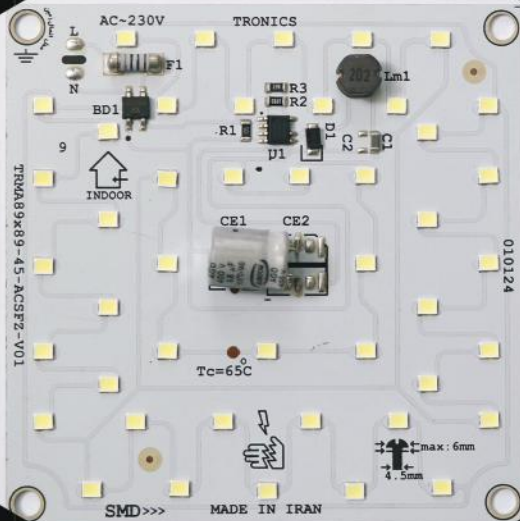
TRADING COMPANY

تفتخر شركة نورا مكس بالاستفادة من أكثر من 20 عامًا من الخبرة، بدعم من مديري رواد الأعمال والموظفين المتفانين والديناميكيين. بالاعتماد على القيم التنظيمية والجهد المستمر، تقدم نورا مكس منتجاتها المميزة في مجال الصناعات الكهربائية بأفضل جودة وأسعار تنافسية للعملاء الكرام. مع أكثر من عقدين من الخبرة في صناعة الإضاءة، تعتبر نورا مكس علامة تجارية بارزة وموثوقة في سوق الإضاءة. من خلال التركيز على الجودة العالية والتصميم الحديث واستخدام التقنيات المتقدمة، تضمن نورا مكس أن منتجاتها لا تقدم جاذبية جمالية فحسب، بل توفر أيضًا مخرجات إضاءة عالية وكفاءة للمشتريين. من مميزات نورا مكس الفريدة تنوع واتساع منتجاتها. من معدات الإضاءة إلى المكونات الإلكترونية، يتم تغطية كل الاحتياجات في مجال الإضاءة من خلال منتجات نورا مكس. يضمن فريق نورا مكس ذو الخبرة بكل فخر أن يتم تسليم كل منتج بالجودة المرغوبة، وفي التغليف المناسب، وبأسعار تنافسية.



وحدات LED

وحدات LED هي جيل متقدم من تكنولوجيا الإضاءة المبنية على الثنائيات الباعثة للضوء عالية الكفاءة. نظرًا لجودتها العالية وكفاءتها الممتازة وعمرها الطويل، تعد هذه الوحدات الخيار الأساسي للعديد من الأماكن العامة والتجارية. باستخدام التكنولوجيا المتقدمة، فإن وحدات LED قادرة على إنتاج إضاءة موحدة وجميلة مناسبة للتطبيقات الداخلية والخارجية. تستفيد هذه الوحدات من سهولة التركيب، وانخفاض استهلاك الطاقة، ومقاومة الظروف البيئية المختلفة.



كوابح الإلكترونية

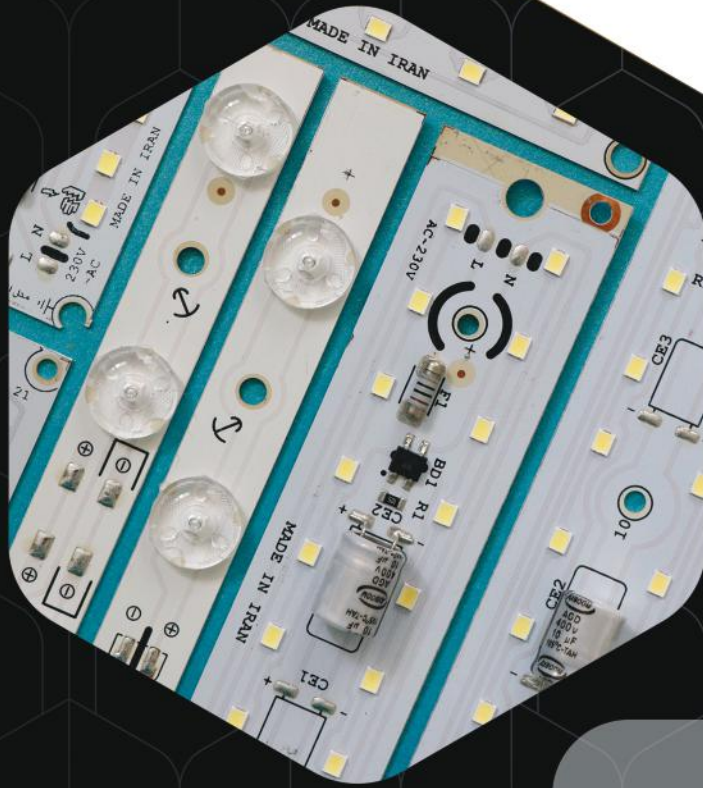
تعتبر الكوابح الإلكترونية من المكونات الأساسية في عالم الإلكترونيات والتي تؤثر بشكل كبير على أداء وكفاءة الأنظمة الإلكترونية. نظرًا لأن الكوابح تستخدم للتحكم في التيار الكهربائي وتكون مسؤولة عن الحماية والتحكم في درجة الحرارة، فإن اختيارها وتركيبها بشكل صحيح أمر بالغ الأهمية. تشمل العوامل الرئيسية التي يجب مراعاتها عند اختيار الصابورة جهد الإدخال والإخراج والتيار والكفاءة والتطبيق (مثل الصناعة والطاقة الشمسية وما إلى ذلك) والأبعاد المادية.





لوحات سمد

تلعب لوحات SMD دورًا حيويًا في إنتاج المكونات الكهربائية المختلفة وتمثل تقنية متقدمة تفيد الصناعات المختلفة بشكل كبير. ومن خلال اختيار مواد عالية الجودة، واستخدام أساليب فعالة، وإجراء اختبارات دقيقة، يمكن تحسين جودة وأداء هذه اللوحات، مما يؤدي إلى مكونات ذات عمر طويل وكفاءة عالية. تعتبر لوحات SMD أساسية في إنتاج المصابيح المختلفة والمعدات الإلكترونية والمنتجات الرقمية وحتى أجهزة التلفزيون. يتم إنتاج وبيع أفضل ألواح SMD من قبل العلامة التجارية Noora Mex ذات السمعة الطيبة.



لوحات الدوائر المطبوعة (PCBs)

في عالم التكنولوجيا اليوم، تلعب لوحات الدوائر المطبوعة دورًا حاسمًا في تطوير الإلكترونيات والاتصالات. يتم استخدامها في مجالات مختلفة، بما في ذلك الإلكترونيات الصناعية، والاتصالات اللاسلكية، وإلكترونيات السيارات، والمعدات الطبية، وحتى الأجهزة المنزلية. يمكن تصميم هذه المنتجات على شكل ألواح أحادية الطبقة، أو مزدوجة الطبقة، أو حتى متعددة الطبقات. الألواح أحادية الطبقة هي أبسط الأنواع وهي مناسبة للمشاريع البسيطة والصغيرة.

المحولات الصناعية

تعمل المحولات الصناعية كمحولات طاقة، حيث تستقبل الكهرباء من مصدر الطاقة وتوصيل التيار المطلوب مع التغييرات اللازمة في الجهد والتيار. يتم استخدام المحولات الصناعية في العديد من الصناعات، بما في ذلك السيارات والصلب والنفط والغاز والاتصالات وغيرها. ونظرًا لأن هذه الأجهزة توفر تحكمًا وتعديلًا دقيقًا في طاقة الإدخال، فيمكن للشركات تجربة تحسين الطاقة وخفض تكاليف الإنتاج وزيادة الإنتاجية.





مزود الطاقة

تتضح أهمية مصدر الطاقة لأنه إذا تجاوز استهلاك الطاقة لجهاز ما ما يمكن أن يوفره مصدر الطاقة، فقد يتعرض أداء الجهاز للخطر، مما يؤدي إلى حدوث أعطال أو مخاطر جسيمة. وفي الوقت نفسه، يمكن لمصدر طاقة قوي وعالي الجودة أن يضمن استقرار وأمان الطاقة للجهاز. في عالم التكنولوجيا، يعد اختيار مصدر الطاقة المناسب لأي جهاز أو نظام إلكتروني أمرًا بالغ الأهمية، وقد حققت نورا مكس نجاحًا كبيرًا في إنتاج وتوريد أنواع مختلفة من مصادر الطاقة لتطبيقات مختلفة.

برامج تشغيل LED

تعد برامج تشغيل LED مكونات أساسية وأساسية في أنظمة الإضاءة LED. يوفر هذا المكون المهم التحكم المناسب في تغيرات الجهد والتيار لمصابيح LED. إن استخدام برنامج التشغيل المناسب له تأثير كبير على عمر وكفاءة مصابيح LED. في الواقع، يلعب السائق دورًا حاسمًا في توفير الاستقرار والموثوقية لأنظمة الإضاءة LED. لا يعمل المحرك عالي الجودة وذو السمعة الطيبة على إطالة عمر الضوء فحسب، بل يقلل أيضًا من استهلاك الطاقة ويعزز كفاءة الإضاءة.



مصابيح LED

- تعد مصابيح LED أحد الخيارات الأكثر شيوعًا لإضاءة المساحات اليوم. توفر هذه المصابيح عمرًا طويلًا واستهلاكًا أقل للطاقة ووسطوعًا أعلى. مع مجموعة واسعة من التصاميم والأحجام، يمكن أن تناسب بسهولة أي نوع من الديكور.
- مصباح LED قياسي: بفضل كفاءته العالية واستهلاكه المنخفض للطاقة، تعد هذه المصابيح خيارًا ممتازًا لأي بيئة.
- مصباح الهالوجين LED: مع مرونة عالية، تعتبر هذه المصابيح مثالية للإضاءة والتحكم في الإضاءة في مختلف المساحات.
- مصباح LED على شكل شمعة: بتصميم يشبه الشمعة، تعتبر هذه المصابيح مناسبة لخلق ضوء ناعم ومهدئ في الأماكن الداخلية.
- لمبة LED: بتصميم يشبه اللمبة، تعتبر هذه المصابيح خيارًا ساحرًا لخلق أجواء مريحة في الديكور الداخلي.
- مصباح السقف LED: متوفر بتصميمات مثبتة على السطح أو غائرة، وتعد هذه المصابيح اختيارات جذابة للإضاءة وتزيين الأسقف.
- مصباح LED ذكي: مع إمكانية ضبط الإضاءة، تعد هذه المصابيح مناسبة للبرمجة والتحكم في الإضاءة في بيئات مختلفة.





مصابيح لمبة

مع مستويات استهلاك الطاقة المختلفة، تعتبر هذه المصابيح خيارًا مناسبًا للحفاظ على البيئة وتقليل استهلاك الطاقة. تتراوح أنواع اللمبات المختلفة من 8 واط إلى 80 واط، ونظرًا لتنوع تصميماتها وألوانها، يمكنك الاختيار حسب ذوقك وأسلوب ديكورك. أربعة أنواع شائعة من مصابيح اللمبة هي:

• الثنائيات الباعثة للضوء (LEDs): من أكثر أنواع المصابيح كفاءة في استخدام الطاقة، فهي لا تنتج حرارة وتتميز بمتانة عالية.

• المصابيح المتوهجة: من أكثر الأنواع شيوعاً وبأسعار معقولة، وتتميز بعمر أطول مقارنة بمصابيح الهالوجين.

• مصابيح الفلورسنت المدمجة (CFLs): تنبعث منها مجموعة واسعة من الألوان ولها عمر أطول من المصابيح المتوهجة.

• مصابيح الهالوجين: من بين المصابيح الموفرة للطاقة الأكثر استخدامًا على نطاق واسع، يتم استخدامها في الغالب للإضاءة الداخلية والثريات المعلقة والإضاءة أسفل الخزانة.

المصابيح الخطية

المصابيح الخطية، باعتبارها واحدة من أهم الابتكارات الحديثة في مجال الإضاءة، وضعت معايير جديدة للكفاءة وجودة الضوء. تُعرف في السوق باسم الأضواء الخطية، ويمكن استخدامها في المساحات التجارية والمكاتب والسكنية وحتى المعارض والمتاجر.

• الضوء الخطي الغائر: يستخدم هذا النوع من الضوء عادةً في المباني التي خطط فيها المهندس المعماري والمصمم الداخلي مسبقاً لوضع الأضواء في السقف الزائف. هناك إصدارات بحواف أو بدونها، حسب التفضيل الشخصي وبيئة الاستخدام.

• الضوء الخطي المثبت على السطح: يتم تركيب هذا النوع من الضوء حيث لا تكون الإضاءة الغائرة ممكنة، ولا يمكن إنشاء أخدود في الجدار. تأتي المصابيح الخطية المثبتة على السطح في نوعين: المعلقة والمثبتة على السقف، وتختلف في نماذج التثبيت ولكنها متشابهة في المظهر.

مصباح الهالوجين

تعد مصابيح الهالوجين واحدة من أفضل خيارات الإضاءة لبيئات مختلفة. نظراً لإضاءتها القوية وعمرها الطويل، تعد الهالوجينات خياراً فعالاً من حيث التكلفة وفعالاً للإضاءة والديكور الداخلي. أنواع مختلفة من مصابيح الهالوجين، مثل COB، SMD، وLED، متوفرة في السوق لتلبية الاحتياجات المحددة.

• مصابيح الهالوجين COB: تعتبر مصابيح COB بديلاً مثاليًا لمصابيح LED، وهي مناسبة لتصميم بيئات مختلفة. إنها جميلة من الناحية الجمالية ولها عمر طويل، وهو عامل حاسم في التركيبات المريحة والديكور الداخلي.

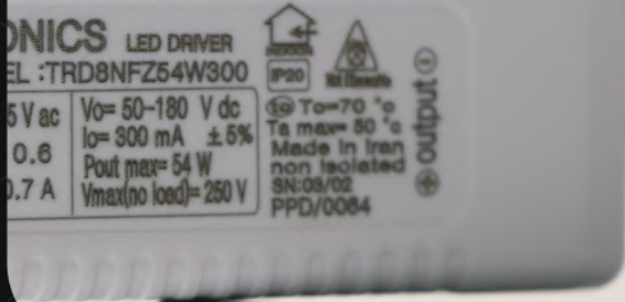
• مصابيح الهالوجين LED: تعتبر مصابيح الهالوجين LED خياراً ذكياً لإضاءة المساحات ذات الاستهلاك المنخفض للطاقة، مما يجعلها مناسبة للديكور الداخلي وتصميمات المباني.

• مصابيح الهالوجين SMD: تعتبر مصابيح الهالوجين SMD، مع ميزات مثل انخفاض إنتاج الحرارة وزيادة الإضاءة، خياراً ممتازاً للاستخدام في معدات وأنظمة الإضاءة.



المزايا التنافسية

- جودة عالية: يتم إنتاج منتجات نورا مكس باستخدام تقنيات متقدمة ومواد خام عالية الجودة.
- تنوع المنتجات: تقدم الشركة مجموعة متنوعة من المنتجات لتلبية احتياجات العملاء المختلفة.
- الدعم الفني: تقدم نورا مكس خدمات الاستشارة والدعم الفني لتقديم أفضل الحلول لاحتياجات الإضاءة.
- التنمية المستدامة: تركز الشركة على إنتاج منتجات صديقة للبيئة بهدف تقليل استهلاك الطاقة والآثار البيئية السلبية.
- الرؤية المستقبلية
- تهدف نورا مكس إلى توسيع أنشطتها في الأسواق المحلية والدولية. لدى الشركة خطط للبحث والتطوير في التقنيات الجديدة في مجال الإضاءة وتسعى جاهدة لتقديم منتجات مبتكرة وفعالة إلى السوق.



+98 9155015803



abbasi98499849@gmail.com



www.nooramex.com