

MAX 24W  
1 230 Lumen

Model: TR042-2-24W3K-1  
Collection: Magnetic track system



## Sicherheitshinweis DE

Die Informationen, die diese Anleitung enthält, sind vor dem Zusammenbau der Leuchte aufmerksam durchzulesen und bis zum Ablauf der Lebensdauer aufzubewahren.

**Sicherheitsanforderungen:**

-Die Installation und der Anschluss der Leuchte sollten durch qualifizierte Fachkräfte erfolgen.
-Achtung! Vor der Installation die Stromversorgung abschalten.
-Vergewissern Sie sich vor dem Anschluss der Leuchte, dass die technischen Daten des Stromnetzes mit den Daten übereinstimmen, die auf der Verpackung stehen.
-Bei der Montage der Leuchte an Wand oder Decke ist auf eine sichere Befestigung (unter Rücksichtnahme des Gewichts der Leuchte) zu achten.
-Die Leuchten nur bestimmungsgemäß verwenden. Die zur Innenbeleuchtung von Wohnräumen geeigneten Leuchten nicht im Freien benutzen. Die Leuchten mit einer Schutzklasse unter IP 44 nicht in Räumen mit hoher Feuchtigkeit benutzen.
-Alle Teile für den Netzanschluss sollten frei von Verdrehungen und Knicken sein.
-Ist das Außenkabel bzw. die Außenleitung beschädigt worden, so ist dieses / dieses zu ersetzen, um eine Verletzung durch einen Stromschlag vorzubeugen.
-Bevor man Lampen in der Leuchte ersetzt, ist die Stromversorgung abzuschalten. Es sollte gewartet werden, bis die Lampen abgekühlt sind.
-Wählen sie den Typ und die Leistung der Lampe, die im Schema für die Montage angegeben sind. Bei der Installation einer Lampe mir einer anderen Leistung, als vom Hersteller angegebene, übernimmt der Hersteller keine Verantwortung für mögliche Schäden am Produkt.
-Geeignet für Stromnetze mit einer Spannung von max. 220-240 V.
-Die Leuchte nicht abdecken.
-Von Kindern fern halten.

**Beschreibung der Symbole:**

**Alle gültigen Symbole stehen auf der Verpackung des Erzeugnisses.**

-  Schutzklasse I. Diese Lampe ist durch ein Schutzkabel (gelb-grüne Leitung) an die Schutzklemme der Erdung anzuschließen.
-  Schutzklasse II. Es ist eine doppelte bzw. verstärkte Isolierung vorhanden. Die Schutzerdung wird nicht benötigt.
-  Schutzklasse III. Niederspannungslampe.
-  Das Gerät ist nur für eine Lampe mit einer Schutzzeichnung oder einer Niederdrucklampe geeignet. Ein Schutzglas ist nicht obligatorisch.
-  Die Leuchte ist nicht zur Bedeckung durch Wärmeschutzstoff geeignet.
-  Der Mindestabstand der Lampe zu jedem beleuchteten Objekt in Metern. Bitte finden Sie den genauen Abstand auf dem Lampensticker.
-  Nur im Innenraum benutzen.
-  Nur im Freien.
-  Das Erzeugnis nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Sie müssen es bei einer Einrichtung entsorgen, die zur Entsorgung von elektrischen Geräten geeignet ist.

## Bedienungsanweisung:

-Vor der Reinigung des Erzeugnisses die Stromversorgung mit dem Schalter unterbrechen. Das Eindringen von Feuchtigkeit in den Verteilerkasten oder auf jeden Teil der Leitung vermeiden.

-Vor der Reinigung die Lampe für einen Zeitraum von 10 Minuten abkühlen lassen.

-Nur ein weiches trockenes Tuch benutzen.

-Für Reparaturen aufgrund von Garantieleistungen wenden Sie sich an die Verkaufsstelle. Ie.

Der Hersteller garantiert die Funktion des Geräts über den Zeitraum für 2 Jahre (3 Jahre - LED) nach der Lieferung durch den Fachhändler. Die Garantieverpflichtungen gelten nicht, wenn das Erzeugnis ohne Genehmigung manipuliert wurde.

## Aviso de segurança PT


**As informações contidas neste manual deve ser lido antes da fixação de montagem e armazenar até acabar com a vida do produto.**

**Requisitos de segurança:**


-Instalação e ligação da lâmpada deve ser realizado por uma pessoa competente.
-Antes! Antes de começar a instalação, desligue a energia.
-Certifique-se de que as especificações técnicas correspondem à rede de dados especificado na embalagem Antes de ligar a luminária.
-Montagem força de fixação deve corresponder ao seu peso.
-Use luvas de propósito. Lâmpadas usadas para iluminar os espaços internos, não use na rua, com a proteção da lâmpada, pelo menos, IP44 Não utilizar em áreas de alta umidade.
-Todos os elementos da conexão com a fonte de alimentação deve estar livre de voltas e torções.
-Use um cabo ou fio externo está danificado, deve ser substituído para evitar o risco de lesões, choque elétrico.
-Antes de substituir as lâmpadas deve ser desligado e aguardar até que a lâmpada arrefeça.
-Escolha o tipo ea potência da lâmpada, disse no diagrama de montagem. Ao definir que não seja o fabricante da luz da capacidade declarada não assumir a responsabilidade pela segurança do produto.
-Para utilização com alimentação não tensão superior a 220-240V.
-Não cubra a luminária.
-Mantenha longe das crianças.


**Descrição da personagem:**


**Todos os personagens existentes na embalagem do produto.**


 Proteção Classe I. Esta lâmpada deve ser conectado aum cabo de alimenta o de prote o (fio verde-amarelo) c terminal de terra de proteção.

 Classe de proteção II. Há isolamento duplo ou reforçado, terra de proteção é necessária.


 Classe de proteção III. lâmpada de baixa tensão.


 O dispositivo destina-se apenas para as lâmpadas com proteção o de lâmpadas de baixa pressão. A utilização de vidro de segurança é opcional.

 A lâmpada não é adequada para um material de isolamento térmico de fech-lo.

 A distância mínima entre a lâmpada a qualquer objeto iluminado em metros. Por favor, encontrar a distância exata para o rótulo da lâmpada.

 Use apenas em ambientes fechados.

 Use apenas ao ar livre.

 Não coloque o produto no lixo doméstico habitual antes do fim do seu ciclo de vida. Você tem ser descartado em um local designado para resíduos eletrônicos.

**Instruções de instalação:**

-Antes de ligar o produto, desligue o fornecimento de energia, desligando o interruptor.

-Evite a umidade na caixa de distribui o ou a qualquer um a fia o.

-Antes de iniciar a limpeza, deixe a l mpada esfriar por 10 minutos.

-Use apenas um pano macio e seco.

-Por produto de repaa o de garantia, entre em contato com o local de compra.

O fabricante garante o funcionamento do equipamento dentro por 2 anos (3 anos - LED), a partir da data de entrega do distribuidor. A garantia não se aplica no caso de alterações não autorizadas ao produto.

## Safety Guidelines EN










The information contained in these Guidelines shall be studied prior to the assembly of the lighting fixture and kept until the end of the product's performance life.

**Safety Requirements:**

-Installation and connection of the lighting fixture shall be conducted by a electrician.
-Attention! Cut off the power supply prior to the start of installation.
-Before connecting the lighting fixture, make sure the network technical data is in compliance with the specifications indicated on the package.
-The strength of the lighting fixture attachment point shall conform to the lighting fixture weight.
-Use lighting fixtures in accordance with their intended purpose. Do not use lighting fixtures, which are designed for illumination of indoor living spaces, for outdoor applications; do not use lighting fixtures with protection less than IP44 in rooms with high humidity.
-All elements of the connection to the power supply shall be free form twists and bends.
-If an external cable or cord is damaged, it shall be replaced to avoid the hazard of electrical current-induced injury.
-Before the replacement of a light bulb, cut off the power supply of the lighting fixture and wait until the light bulb has cooled off.
-Choose lamp type and power in accordance with the assembly diagram. If a lamp with power other than the specified one is installed, the manufacturer shall not be liable for safety and integrity of the product.
-For use in the power supply network with the voltage of not more than 220-240V.
-Do not cover the lighting fixture.
-Keep safe from children.

-Do not cover the lighting fixture.
-Keep safe from children.

**Description of Symbols:**
**All effective symbols are indicated on the product's package.**

-  Protection class I. This lamp shall be connected through the protective electrical cable (yellow and green wire) to the grounding protective terminal.
-  Protection class II. Double or reinforced insulation is provided. Protective grounding is not required.
-  Protection class III. Low-voltage lighting fixture.
-  The device is intended only for lamps with protection or for low-pressure lamps. Use of protective glass is not necessary.
-  The lighting fixture is not suitable for being covered with thermal insulation material.
-  The minimum distance in meters from the lamp to any illuminated item. Please find the accurate distance on the lamp sticker.
-  For indoor use only.
-  For outdoors use only.
-  Do not put this product in regular household waste until the end of its lifetime. You shall discard it in the place intended for waste electrical equipment.

**Maintenance Guidelines:**

-Prior to cleaning of the product, cut off the power supply by turning off the switch.

-Avoid moisture in the distribution box or on any part of electrical wiring.

-Before you start cleaning, wait until the lamp cools off for 10 minutes.

-Use soft dry cloth only.

-For warranty repair of the product, contact the place of purchase.

The manufacturer gives the warranty for performance of this equipment for 2 years (3 years for LED) starting from the date of delivery by distributor. The warranty obligations shall not be valid if unauthorized modifications have been introduced in the product.










## Règles de sécurité FR

Avant d'installer le luminaire, merci de bien vouloir lire les conseils d'utilisation du produit.

**Impératif de sécurité:**

-L'installation et le branchement du luminaire doivent être effectués par un spécialiste compétent.
-Attention! Avant l'installation débrancher l'électricité.
-Avant brancher le luminaire s'assurer que les caractéristiques techniques correspondent aux caractéristiques indiqués sur l'emballage.
-La stabilité de la fixation du luminaire doit correspondre à son poids.
-L'installation des luminaires exclusivement pour leur spécificité. Les luminaires prévus pour l'utilisation intérieure ne doivent pas être utilisés dehors, les luminaires IP44 ne doivent pas être utilisés dans des locaux à l'humidité élevée.
-Le branchement au réseau électrique doit être sans torsade et sans pli.
-Si le câble ou le fil extérieur sont endommagés, ils doivent être changés pour éviter l'accident.
-Avant de changer l'ampoule couper l'électricité et attendre que les ampoules refroidissent.
-Choisir le type et la puissance de l'ampoule indiqués dans le schéma. Si vous utilisez une ampoule de puissance différente que celle indiquée par le fabricant, ce dernier n'est pas tenu pour responsable.
-Ne pas utiliser les réseaux électriques avec un voltage de plus de 220-240V.
-Ne pas couvrir le luminaire.
-Garder à l'écart des enfants.

**Description des symboles :**
**Tous les symboles en vigueur sont indiqués sur l'emballage du produit.**

-  Catégorie de sécurité I. Cette lampe doit être jointe au câble électrique de protection (fil jaune-vert) et de prise de terre.
-  Catégorie de sécurité II. L'isolation double et amplifiée est prévue. Pas besoin de prise de terre.
-  Catégorie de sécurité III. Le luminaire a faible voltage.
-  L'appareil est prévu pour une lampe avec protection ou pour une lampe de voltage faible. Pas nécessaire d'utiliser le verre protecteur.
-  Le luminaire n'est pas à couvrir par le calorifuge.
-  Distance minimale de la lampe à n'importe lequel objet illuminé en mètres. Veuillez trouver la distance nette sur l'étiquette de la lampe.
-  Utiliser qu'à l'intérieur.
-  Utiliser seulement en plein air.
-  Ne pas mettre dans les déchets des ménages à la fin de son cycle de vie. A utiliser dans le lieu prévu pour les déchets électrique.

**Notice de service**

-Avant de le nettoyer, débrancher le produit de l'électricité, en débranchant le commutateur.

-Eviter l'humidité dans la boîte de distribution ou dans n'importe quelle partie du câblage.

-Avant commencer le nettoyage la lampe doit refroidir pendant 10 minutes.

-Utiliser un tissu mou et sec.

-Pour la garantie s'adresser au lieu dachat.

Le fabricant garantit à l'installation pendant 2 ans (3 années - LED), dès la livraison par le distributeur. La garantie ne fonctionne pas en cas des changements non sanctionnés dans l'installation.










## Istruzioni di Sicurezza IT

E' necessario leggere le informazioni comma in questo manuale prima di iniziare il montaggio della lampada, e conservare il manuale per tutta la vita del prodotto.

**Requisiti di Sicurezza:**

-L'installazione e il collegamento della lampada devono essere effettuati da una persona competente.
-Attenzione! Prima di iniziare l'installazione, togliere la corrente.
-Prima di collegare la lampada, assicurarsi che i dati tecnici della rete corrispondano ai dati specificati sulla confezione.
-L' installazione della lampada dev'essere adeguata al suo peso.
-I'utilizzo deve essere conforme alla destinazione d' uso. Le lampade sono progettate per l'illuminazione degli spazi abitativi interni. Non utilizzarle all'aperto e in caso di ambienti umidi, il grado di protezione non dev'essere inferiore a IP44.
-Tutti gli elementi di connessione alla rete di alimentazione devono essere privi di pieghe e torciture.
-Se il cavo esterno o il cavo di alimentazione sono danneggiati, è necessario togliere la corrente per evitare il rischio di scossa elettrica o danni all'apparecchio .
-Prima di sostituire le lampadine, è necessario togliere la corrente e attendere che la lampada si raffreddi.
-Scegliere il tipo di lampadina indicato nello schema di montaggio. Se si monta una lampadina con caratteristiche diverse da quelle suggerite, il produttore declina ogni responsabilità sulla sicurezza del prodotto.
-Voltage massimo 220-240V.
-Non coprire la lampada.
-Tenere lontano dalla portata dei bambini.

**Descrizione dei Simboli:**

-  Classe di protezione I. Questa lampada deve essere collegata ad un cavo di protezione (fio giallo-verde) con terminale di terra.
-  Classe di protezione II. C'è isolamento doppio o rinforzato. La messa a terra non è necessaria .
-  Classe di protezione III. Lampada a bassa tensione.
-  L'apparecchio è predisposto per l' uso di lampadine con protezione o a bassa pressione. L' uso del vetro di sicurezza è opzionale.
-  Non coprire la lampada con materiale termoisolante.
-  La distanza minima dalla lampada a qualsiasi oggetto illuminato è indicata in metri. Si prega di trovare la distanza esatta sulla l'etichetta della lampada.
-  Utilizzare solo in ambienti chiusi.
-  Utilizzare soltanto all'aperto.
-  La distanza minima dalla lampada a qualsiasi oggetto illuminato è indicata in metri. Si prega di verificare la distanza esatta sull' etichetta del prodotto.

**Istruzioni di manutenzione**

-Prima di pulire il prodotto, scollegare l'alimentazione elettrica spegnendo l'interruttore.

-Tenere la scatola e i componenti elettrici lontani da ambienti umidi.

-Prima di iniziare la pulizia, lasciare raffreddare la lampada per 10 minuti.

-Utilizzare solo un panno morbido e asciutto.

-Per i prodotti di riparazione in garanzia, si prega di contattare il rivenditore.

Il produttore garantisce il funzionamento dell'apparecchio per 2 anni (3 anni per LED) a partire dalla data di acquisto. La garanzia non si applica nel caso di modifiche non autorizzate al prodotto.

## Biztonsági közlemény HU


Az itt található információk a közlekedésben kell olvasni, mielőtt a szerelvény lámpatest é tárolja akár véget az élet a termék.


**Biztonsági követelmények:**

-Szerelése és csatlakoztatása a lámpa kell elvégezni hozzáértő személy.
-Figyeljen! Mielőtt elkezdene a telepítést, kapcsolja ki a készüléket!
-Győződjön meg arról, hogy a műszaki adatok megfelelnek az adattalhozát az a csomagoláson csatlakoztatása előtt a lámpatest.
-Rögzítésszerelvény erőt kell megfelelnie a súlyát.
-A világítás a célra. Lámpák, amely megvilágítja a belső lakóterek, ne használja az utcán, lámpával védelemmel legalább IP44 ne használja magas páratartalmú helyen.
-Minden eleme a kapcsolatot az áramellátás mentesnek kell lennie fordulatok és törés.
-Ha egy külső vezeték vagy kábel sérült, azt ki kell cserélni, hogy elkerüljék a sérülést, áramütést.
-Cseréje előtt izzók le kell állítani, és várja meg, amíg az izzó hűl.
-Váltsza ki a típusát és hatalom a lámpa, azt monda, az összeszerelési rajz. Beállításkor eltérő a lámpa gyártója a bejelentett kapacitás nem vállal felelősséget a termék biztonságosságát.
-Használható hálózati feszültség nem haladja meg a 220-240V.
-Ne takarja le a lámpatest.
-Tartsa távol a gyermekektől.


**Karakter leírása:**


**Minden meglévő karakterek a termék csomagolásán.**


 Védettség I. érinésvédelmi osztály Ez t lámpát kell csatlakoztatni védő hálózati kábelt (sárga-zöld vezeték) c védő földelés.

 Védettség II. Van kettős vagy megerősített szigeteléssel. Védőföldelésnek van szükség.


 Védettség III. Kiszétszűségű lámpával.


 A készülék csak azokat a lámpákat üvegművelni vagy a kinyomással lámpák. Használatra biztonsági éldésmóval.

 A lámpa nem alkalmas hőszigetelő anyaggal bezárja.

 A minimális távolság a lámpa bármely megvilágított méterben. Kérjük, keresse meg a pontos távolságot a címkét a lámpa.

 Csak beltérben.

 Kizárólag szabadban

 Ne helyezze a terméket a normál háztartási hulladék vége előtt életrückük. Meg kell eldobni egy kijelölt helyen az elektromos hulladékok.

**Szerelési útmutató:**

-A termék használsa előtt, húzza ki a tápegység kikapcsolásával a kapcsolót.

-Kerülje a nedvességet a csatlakozódoboz vagy bármely a vezetékkel.

-Tisztítsa előtt, hogy a hőmérs 10 percig.

-Csak egy puha, száraz ruhával.

-A garancia javítás a termék, kérjük, forduljon a vásárlás helyét.

A gyártó garantálja a berendezés működése az 2 évig (3 év - LED), kezdve a szállítás időpontját a forgalmazó. A garancia nem vonatkozik abban az esetben, jogsúllatlan módosítást a termék.










## Manual de seguridad ES

Es necesario leer atentamente la información, contenida en este manual, antes de montar la lámpara y guardarla hasta la expiración del plazo de uso de la lámpara.

**Requerimientos de seguridad:**

-La instalación y la conexión de la lámpara se deben realizar por un profesional.
-¡Atención! Antes de empezar la instalación, desconecte la electricidad.
-Antes de conectar la lámpara asegúrese que las características técnicas de la red eléctrica coincidan con los datos en la caja.
-La fuerza de resistencia de la sujeción de la lámpara tiene que corresponder a su peso.
-Utillice la lámpara según su uso. Las lámparas destinadas a la iluminación de interiores no se pueden utilizar en el exterior y las lámparas con protección menos de IP44 no se pueden utilizar en lugares con alta humedad.
-Todos los elementos de conexión a la red eléctrica no pueden estar enrollados o doblados.
-Si el cable exterior está dañado tiene que ser reemplazado para evitar un accidente con la corriente eléctrica.
-Espere de cambiar las bombillas es necesario desconectar la lámpara y esperar a que las bombillas se enfríen.
-Elija el tipo y la potencia de las bombillas conforme el esquema de montaje. Si instala una bombilla diferente a la indicada, el fabricante no se hace cargo de incidencias.
-Para utilizar en la red eléctrica de no más de 220-240V.
-No cubra la lámpara.
-Manténgala alejada de los niños.

**Descripción de los símbolos:**
**Todos los símbolos están indicados en el embalaje del artículo.**

-  Clase de protección I. Esta lámpara tiene que estar conectada con un cable protector (cable de color verde-amarillo) con un borde protector con conexión a masa.
-  Clase de protección II. Tiene aislamiento doble y reforzado. No hace falta conexión a masa protectora.
-  Clase de protección III. La lámpara es de tensión baja.
-  La lámpara solo admite bombillas con protección o bombillas de tensión baja. No es obligatorio utilizar el cristal protector.
-  La lámpara no sirve para taparla con material de aislamiento de calor.
-  La distancia mínima de la lámpara hasta cualquier objeto iluminado en metros. Por favor busque la distancia exacta en la pegatina de la lámpara.
-  Para utilizar solo en el interior.
-  Utilizar únicamente en exteriores.
-  No ponga la lámpara junto con desechos domésticos. Debe desecharla en los lugares habilitados para los desechos eléctricos.

**Manual de mantenimiento:**

-Antes de limpiar el artículo tiene que ser desconectado utilizando el interruptor.

-Evite la humedad en la caja de distribución o en cualquier parte del cableado eléctrico.

-Antes de limpiar la lámpara déjala enfriar unos 10 minutos.

-Utilice solo tela suave y seca.

-Para la reparación en garantía acudir al punto de venta.

El fabricante garantiza el funcionamiento de este artículo durante 2 años (tre años - LED) empezando desde la fecha de su entrega por el distribuidor. La garantía no cubre en caso de realizar modificaciones no permitidas del artículo.

## Notă de siguranță RO

**Informațiile conținute în acest manual trebuie citite înainte de fixare de asamblare și de a stoca până la sfârșitul duratei de viață a produsului.**

**Conținut de securitate:**

-Instalarea și conectarea lămpii trebuie să fie efectuată de către o persoană competentă.
-Atenție! Înainte de a începe instalarea, opriți alimentarea.
-Asigurați-vă că datele tehnice corespund rețelei de date specificate pe ambalaj Înainte de a conecta aparatul de iluminat.
-Montarea rezistenței de prindere trebuie să corespundă greutății sale.
-Folosii luminile de pe scop. Lămpi utilizate pentru a ilumina spațiile de locuit interne, nu utilizari pe stradă, cu protecție lămpă cu cel puțin IP44 Nu utilizați în zone cu umiditate mare.
-Toate elementele de conectare la sursa de alimentare trebuie să fie libere de răsurnări de situație și incovoierea.
-În cazul în care un cablu sau a cablu extern este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit, pentru a evita riscul de rănire, șoc electric.
-Înainte de a înlocui becurile trebuie să fie închise și să aștepte până când becul se răcește.
-Alegeți tipul și puterea lămp

