

Exklusiv von JUMBO:
unsere starken Marken.

Exclusivité JUMBO:
nos marques fortes.

Un'esclusiva JUMBO:
i nostri marchi forti.



Hergestellt in China | Fabriqué en Chine | Fabricato in Cina | Made in China
CH-Import & Distribution exklusiv durch:
Jumbo-Markt AG, Industriestrasse 34, 8305 Dietlikon, Tel. +41 848 11 33 11
www.jumbo.ch

Montage- und Bedienungsanleitung

Notice d'installation et d'utilisation

Istruzioni per l'installa- zione e l'utilizzo

Installation and Operating Instructions

IRAKLIO
STEHLEUCHE
LAMPADAIRE
LAMPADA DA TERRA
FLOOR LAMP



Montage- und Bedienungsanleitung

IRAKLIO
STEHLEUCHTE
 Modell: IT2109_SMART

Spezifikation

Material: Kunststoff
 Netzspannung: 230 V - 240 V~, 50 Hz
 Nennleistung: LED 12 W, 1000 lm, 3000 K
 Leuchtmittel: LEDs (nicht austauschbar)
 Abmessungen: Ø 130 mm x 1032 mm
 IP-Klasse: 20

Inhalt

1 x Bedienungsanleitung
 1 x Leuchte

Wichtige Sicherheitshinweise

- Bitte diese Anweisungen vor Montage und Einsatz sorgfältig durchlesen.
- Bewahren Sie diese Anleitung auf, um Informationen später darin nachlesen zu können.
- Bewahren Sie dieses Produkt für Kinder und Unbefugte unzugänglich auf.
- Bevor die Leuchte zum ersten Mal angeschlossen wird, prüfen, ob Ihre Spannung der auf dem Etikett angegebenen entspricht.
- Ziehen Sie immer den Netzstecker vor der Montage, Demontage, Reinigung oder, wenn Sie die Leuchte eine Zeit lang nicht verwenden, aus der Steckdose.
- Die Pflege von Leuchten beschränkt sich auf die Oberflächen. Dabei darf keine Feuchtigkeit in Anschlussräume oder an Netzspannung führende Teile gelangen.
- Die Leuchte nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund montieren.
- Stellen Sie sicher, dass Leitungen bei der Montage nicht beschädigt werden.
- Knicken Sie das Netzkabel nicht.
- Verlegen Sie das Kabel nicht über scharfe Kanten.
- Benutzen Sie das Netzkabel nicht als Tragegriff.
- Decken Sie die Leuchte bzw. den Netzstecker nicht mit Gegenständen ab. Eine übermäßige Wärmeentwicklung kann zu Brandentwicklung führen.
- Niemals direkt in den Lichtstrahl der Leuchte blicken.
- Die Lichtquelle in dieser Leuchte ist nicht austauschbar. Wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, muss die gesamte Leuchte ausgetauscht werden.
- Die Entsorgung mit den Haushaltsabfällen ist ausdrücklich verboten. Alte Beleuchtungskörper können am Verkaufsort abgegeben werden.

Montage










- Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien.
- Überprüfen Sie die Leuchte vor der Montage auf Beschädigungen. Die Sicherheitshinweise und die technischen Daten hierzu sind unbedingt zu beachten!
- Alle beiliegenden Einzelteile und Befestigungen müssen montiert werden.
- Platzieren Sie die Leuchte auf einer stabilen, waagrecht Ebene.
- Verbinden Sie das Netzkabel am Steckernetzteil mit dem Kabel der Leuchte.
- Stecken Sie das Steckernetzteil in eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose. Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

Bedienung der Leuchte

- Mittels des Schnurschalters an der Zuleitung des Netzteils wird die Leuchte ein bzw. ausgeschaltet.
- Der Initialzustand der Leuchte ist warmweiß bei voller Leuchtstärke.
- An der Zuleitung der Leuchte ist ein Controller mit Bedienknopf angebracht, über den sich verschiedene Betriebszustände schalten lassen.
- Wenn die Leuchte eingeschaltet, aber nicht mit der App verbunden ist, schalten Sie mittels des Bedienknopfes durch folgende Betriebszustände: Rot → Grasgrün → Grün → Dunkelgrün → Hellblau → Blau → Lila → Weiß (25% Helligkeit) → Weiß (100% Helligkeit) → Weiß (100% Helligkeit) → Weiß (50% Helligkeit) → Grün (pulsierend) → abrupter Farbwechsel → automatischer Farbwechsel (rot, grün, blau) → geschmeidiger Farbübergang → Aus. Danach beginnt der Zyklus von Neuem!
- Wenn die Leuchte eingeschaltet und mit der App verbunden wurde, schalten Sie durch Betätigung des Bedienknopfes durch folgende Zustände: Rot → Grasgrün → Grün → Dunkelgrün → Hellblau → Blau → Lila → App-Modus „Night“ → App-Modus „Read“ → App-Modus „Working“ → App-Modus „Leisure“ → App-Modus „Soft“ → App-Modus „Colorful“ → App-Modus „Dazzling“ → App-Modus „Gorgeous“ → Aus. Danach beginnt der Zyklus von Neuem!
- Beachten Sie, dass die voreingestellten Farben der diversen App-Modi mit Hilfe der App geändert werden können. Nach erfolgter Änderung sind die benutzerdefinierten Einstellungen gespeichert und können über die Moduswahl auch via Bedienknopf manuell abgerufen werden.






Bedienung der Leuchte mittels Tuya App

- Schalten Sie den Schnurschalter auf „Ein“, damit die Leuchte mittels App mit einem Smartphone mit WiFi/WLAN-Verbindung gesteuert werden kann. Hierfür steht die entsprechende App „Tuya Smart“ zur Verfügung.
- Die App „Tuya Smart“ kann für Apple-Produkte im App-Store und für Android-Produkte im Play-Store heruntergeladen werden.
- Um den Artikel in der „Tuya Smart“-App registrieren zu können, muss sich dieser im Anlernmodus befinden. Die Leuchte kann auch manuell durch dreimaliges (3x) Aus- und wieder Einschalten der Versorgungsspannung (Schnurschalter) in den Anlernmodus gebracht werden. Der Anlernmodus wird durch ständiges Blinken des Artikels angezeigt.
- Wählen Sie in der „Tuya Smart“-App die Kategorie „Beleuchtung“ und die Produktart „Beleuchtungsgeräte(BLE+Wi-Fi)“, um den im Anlernmodus befindlichen Artikel zu verbinden.

Elektrische Anlage	 Beleuchtungsgeräte(BLE+Wi-Fi)	 Lichtmodulator(BLE+Wi-Fi)	 Strip Lights
Beleuchtung	 Beleuchtungsgeräte (Wi-Fi)	 Beleuchtung Fernbedienung (Bluetooth)	 Beleuchtungsgeräte (Zigbee)
Großes Haushalts...	 Beleuchtung Fernbedienung (Zigbee)	 Beleuchtungsgeräte (Bluetooth)	 Beleuchtungsgeräte (other)
Kleines Haushalts...	 Lichtmodulator (other)	 In Kürze verfügbar	

- Nach der Registrierung des Artikels in der „Tuya Smart“-App ist er über diese steuerbar und vorbereitet zur Steuerung mit kompatiblen sprachgesteuerten Systemen (Amazon Alexa / Google Home). Der dazu erforderliche Skill für Amazon Alexa / Google Home mit der Bezeichnung „Tuya Smart“ muss anschließend in der App aktiviert werden.
- Wenn Sie das Produkt über die „Tuya Smart“-App abmelden, blinkt die Leuchte kontinuierlich. Um das Produkt vollständig und sicher abzumelden, schalten Sie die Leuchte über den Schnurschalter erst nach einer Wartezeit von mindestens 10 Sekunden aus.

Symbolerklärung

-  CE-Kennzeichnung: Der Hersteller bescheinigt mit einer EU-Konformitätserklärung, dass das Produkt den anwendbaren Richtlinien der Europäischen Union entspricht.
-  Schutzklasse II: Der Netzadapter entspricht der Schutzklasse II und ist besonders isoliert. Er darf somit nicht an den Schutzleiter (grün-gelbe Ader) angeschlossen werden.
-  Die LED-Leuchte entspricht der Schutzklasse III und arbeitet somit in einem völlig ungefährlichen Spannungsbereich.
-  Dieses Produkt ist nur für die Nutzung in Innenräumen konzipiert. Diese Leuchte niemals im Freien verwenden.
-  Das Symbol mit der durchgestrichenen Abfalltonne bedeutet, dass das Produkt getrennt vom Haushaltsabfall entsorgt werden muss. Das Produkt muss gem. der örtlichen Entsorgungsvorschriften der Wiederverwertung zugeführt werden. Durch separate Entsorgung des Produkts tragen Sie zur Minderung des Verbrennungs- oder Deponieabfalls bei und reduzieren eventuelle negative Einwirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt.

Reinigung

Zur Reinigung der Leuchte die Stromversorgung ausschalten und die Leuchte abkühlen lassen. Die Leuchte mit einem weichen Stoff reinigen (falls notwendig leicht angefeuchtet). Nie Alkohol, Lösungsmittel oder ähnliche Produkte verwenden, diese könnten die Leuchte beschädigen.

Notice d'installation et d'utilisation

IRAKLIO

LAMPADAIRE

ARTICLE: LT2109_SMART

Caractéristiques techniques

Matériau: Plastique
Tension nominale: 230 V - 240 V~, 50 Hz
Puissance nominale: LED 12 W, 1000 lm, 3000 K
Ampoule: LED (non remplaçable)
Dimensions: Ø 130 mm x 1032 mm
Classe IP: 20

Contenu

1 x manuel d'utilisation
1 x luminaire

Instructions de sécurité importantes

- Veuillez lire attentivement ces instructions avant l'installation et l'utilisation.
- Conservez ces instructions pour pouvoir vous y référer ultérieurement.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Avant de brancher la lampe pour la première fois, vérifiez que votre tension correspond à celle indiquée sur l'étiquette.
- Débranchez toujours la fiche d'alimentation avant d'installer, de retirer ou de nettoyer la lampe ou, si vous n'allez pas l'utiliser pendant un certain temps, débranchez-la de la prise murale.
- L'entretien des luminaires est limité aux surfaces. L'humidité ne doit pas pénétrer dans les pièces de raccordement ou les pièces sous tension.
- N'installez pas la lumière sur des surfaces humides ou conductrices.
- Veillez à ce que les câbles ne soient pas endommagés lors de l'installation.
- Ne pas plier le câble électrique.
- Ne posez pas le câble sur des bords tranchants.
- N'utilisez pas le cordon d'alimentation comme poignée de transport.
- Ne couvrez pas la lampe ou la prise de courant avec des objets. Une chaleur excessive peut provoquer un incendie.
- Ne regardez jamais directement dans le faisceau lumineux de la lampe.
- La source lumineuse de cette lampe n'est pas remplaçable. Lorsque la source lumineuse a atteint la fin de sa durée de vie, la lampe entière doit être remplacée.
- L'élimination avec les déchets ménagers est expressément interdite. Les anciens luminaires peuvent être éliminés au point de vente.

Installation

- Retirez tous les matériaux d'emballage.
- Vérifiez que la lampe n'est pas endommagée avant de l'installer. Les consignes de sécurité et les données techniques doivent être respectées !
- Toutes les pièces individuelles et les fixations jointes doivent être installées.
- Placez la lampe sur un plan stable et horizontal.
- Connectez le câble d'alimentation du bloc d'alimentation au câble de la lampe.
- Branchez le bloc d'alimentation dans une prise de courant correctement installée. Votre lampe est maintenant prête à fonctionner.

Fonctionnement de la lampe

- La lumière est allumée ou éteinte au moyen de l'interrupteur à cordon situé sur la ligne d'alimentation du bloc d'alimentation.
- L'état initial de la lampe est blanc chaud à pleine luminosité.
- Un contrôleur avec un bouton de commande est attaché à la ligne d'alimentation de la lampe, qui peut être utilisé pour commuter différents états de fonctionnement.
- Lorsque la lumière est allumée mais non connectée à l'Application, utilisez le bouton de commande pour passer par les états de fonctionnement suivants : Rouge → Vert herbeux → Vert foncé → Bleu clair → Bleu → Violet → Blanc (25% de luminosité) → Blanc (100% de luminosité) → Blanc (100% de luminosité) → Blanc (50% de luminosité) → Vert (pulsation) → changement de couleur abrupt → changement de couleur automatique (rouge, vert, bleu) → transition de couleur en douceur → Eteints. Puis le cycle recommence !
- Lorsque la lumière a été allumée et connectée à l'Application, passez aux états suivants en appuyant sur le bouton de commande : Rouge → Vert herbeux → Vert foncé → Bleu clair → Bleu → Violet → Mode App «Night» → Mode App «Read» → Mode App «Working» → Mode App «Leisure» → Mode App «Soft» → Mode App «Colorful» → Mode App «Dazzling» → Mode App «Gorgeous» → Eteints. Le cycle recommence alors !
- Notez que les couleurs par défaut des différents modes de l'application peuvent être modifiées à l'aide de l'Application. Une fois la modification effectuée, les paramètres définis par l'utilisateur sont sauvegardés et peuvent également être appelés manuellement par la sélection du mode à l'aide du bouton de commande.






Fonctionnement du luminaire via Tuya App

- Réglez l'interrupteur du cordon sur «On» pour que la lumière puisse être contrôlée par l'Application avec un smartphone avec connexion WiFi/WLAN. À cette fin, l'Application correspondante «Tuya Smart» est disponible.
- L'Application «Tuya Smart» peut être téléchargée sur l'App Store pour les produits Apple et le Play Store pour les produits Android.
- Pour enregistrer l'article dans l'Application «Tuya Smart», l'article doit être en mode apprentissage. La lumière peut également être mise en mode apprentissage manuellement en éteignant et en rallumant l'alimentation électrique (interrupteur à cordon) trois fois (3x). Le mode d'apprentissage est indiqué par le clignotement continu de l'article.
- Dans l'Application Tuya Smart, sélectionnez la catégorie «Éclairage» et le type de produit «Dispositifs d'éclairage (BLE+Wi-Fi)» pour connecter l'article en mode apprentissage.

Électricien			
Éclairage	Dispositifs d'éclairage(BLE+)	Variateur de lumière(BLE+Wi-)	Strip Lights
Gros appareils...			
Petits appareils...	Dispositifs d'éclairage (Wi-)	Télécommande d'éclairage (Bluetooth)	Dispositifs d'éclairage (Zigbee)
Appareil électrom...			
Sécurité et capteurs	Télécommande d'éclairage (Zigbee)	Dispositifs d'éclairage (Bluetooth)	Luminaires (autre)
Santé et exercice			
	Variateur de lumière (autres)	Prochainement	

- Après avoir enregistré l'article dans l'Application «Tuya Smart», il est contrôlable via l'Application et préparé pour le contrôle avec des systèmes à commande vocale compatibles (Amazon Alexa / Google Home). La compétence requise pour Amazon Alexa / Google Home appelée «Tuya Smart» doit ensuite être activée dans l'Application.
- Lorsque vous vous déconnectez du produit via l'Application «Tuya Smart», la lumière clignote en continu. Pour éteindre le produit complètement et en toute sécurité, n'éteignez la lumière à l'aide de l'interrupteur à cordon qu'après une période d'attente d'au moins 10 secondes.

Explication des symboles

-  Marquage CE : Le fabricant certifie, par la déclaration de conformité EU, que le produit est conforme aux directives applicables de l'Union Européenne.
-  Classe de protection II : le bloc d'alimentation correspond à la classe de protection II et est spécialement isolé. Il ne doit donc pas être connecté au conducteur de protection (fil vert/jaune).
-  Le luminaire est conforme à la classe de protection III et fonctionne donc dans une plage de tension totalement inoffensive.
-  Ce produit a été conçu pour une utilisation à l'intérieur uniquement. Ne jamais utiliser cette lampe à l'extérieur.
-  Le pictogramme de la poubelle barrée indique que le produit doit faire l'objet d'un tri. Il doit être recyclé conformément à la réglementation environnementale locale en matière de déchets. En triant les produits portant ce pictogramme, vous contribuez à réduire le volume des déchets incinérés ou enfouis, et à diminuer tout impact négatif sur la santé humaine et l'environnement.

Nettoyage

Pour nettoyer la lampe, couper l'alimentation électrique et attendre qu'elle ait refroidi. Nettoyer avec un tissu doux (légèrement humidifié si besoin). Ne jamais utiliser d'alcool, de solvants ou de produits similaires: ceux-ci pourraient endommager les lampes.

Istruzioni per l'installazione e l'utilizzo

IRAKLIO

LAMPADA DA TERRA
Modello: IT2109_SMART

Specifiche tecniche

Materiale: Plastica
Tensione nominale: 230 V - 240 V~, 50 Hz
Potenza nominale: LED 12 W, 1000 lm, 3000 K
Lampadina: LED (non sostituibile)
Dimensioni: Ø 130 mm x 1032 mm
Classe IP: 20

Contenuto della confezione

1 x copia di istruzioni per l'utilizzo
1 x lampada

Istruzioni di sicurezza

- Leggere attentamente queste istruzioni prima dell'installazione e dell'uso.
- Conservare queste istruzioni per riferimento futuro.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e delle persone non autorizzate.
- Prima di collegare la lampada per la prima volta, verificare che la tensione corrisponda a quella indicata sull'etichetta.
- Scollegare sempre la spina di alimentazione prima di installare, rimuovere, pulire o, se non si utilizza la lampada per un certo periodo, scollegarla dalla presa di corrente.
- La manutenzione degli apparecchi è limitata alle superfici. Non deve essere consentito l'ingresso di umidità nei locali di allacciamento o nelle parti che trasportano tensione di rete.
- Non installare la luce su superfici umide o conduttive.
- Assicurarsi che i cavi non vengano danneggiati durante l'installazione.
- Non piegare il cavo di alimentazione.
- Non posare il cavo su spigoli vivi.
- Non utilizzare il cavo di alimentazione come maniglia per il trasporto.
- Non coprire la lampada o la spina di alimentazione con oggetti. Un calore eccessivo può causare un incendio.
- Non guardate mai direttamente nel fascio di luce della lampada.
- La sorgente luminosa di questa lampada non è sostituibile. Quando la sorgente luminosa ha raggiunto la fine della sua vita utile, l'intera lampada deve essere sostituita.
- Lo smaltimento con i rifiuti domestici è espressamente vietato. I vecchi apparecchi di illuminazione possono essere smaltiti presso il punto vendita.

Montaggio

- Rimuovere tutti i materiali di imballaggio.
- Controllare che la lampada non sia danneggiata prima dell'installazione. Osservare le istruzioni di sicurezza e i dati tecnici!
- Tutte le singole parti e gli elementi di fissaggio allegati devono essere installati.
- Posizionare la lampada su un piano stabile e orizzontale.
- Collegare il cavo di alimentazione dell'alimentatore al cavo della luce.
- Inserire l'alimentatore in una presa correttamente installata. La vostra lampada è ora pronta per l'uso.

Funzionamento della lampada

- La luce viene accesa o spenta tramite l'interruttore a cavo sulla linea di alimentazione dell'alimentatore.
- Lo stato iniziale della lampada è bianco caldo a piena luminosità.
- Alla linea di alimentazione della lampada è collegato un regolatore con una manopola di controllo, che può essere utilizzato per commutare vari stati di funzionamento.
- Se la lampada è accesa ma non è collegata all'app, con la manopola di controllo si può passare attraverso i seguenti stati di funzionamento: Rosso → Verde erba → Verde → Verde scuro → Azzuro → Blu → Viola → Bianco (25% di luminosità) → Bianco (100% di luminosità) → Bianco (100% di luminosità) → Bianco (50% di luminosità) → Verde (pulsante) → Cambio colore improvviso → Cambio colore automatico (rosso, verde, blu) → Transizione colore dolcemente → Spento. Poi il ciclo ricomincia!
- Quando la luce è stata accesa e collegata all'app, passare attraverso i seguenti stati premendo la manopola di controllo: Rosso → Verde erba → Verde → Verde scuro → Azzuro → Blu → Viola → App mode „Night“ → App mode „Read“ → App mode „Working“ → App mode „Leisure“ → App mode „Soft“ → App mode „Colorful“ → App mode „Dazzling“ → App mode „Gorgeous“ → Spento. Poi il ciclo ricomincia!
- Si prega di notare che i colori preimpostati delle varie modalità di app possono essere cambiati utilizzando l'app. Dopo la modifica, le impostazioni definite dall'utente vengono salvate e possono essere richiamate anche manualmente tramite la selezione del modo operativo con la manopola di controllo.






Funzionamento dell'apparecchio tramite Tuya App

- Impostare l'interruttore del cavo su «On» in modo che la luce possa essere controllata tramite app con uno smartphone con connessione WiFi/WLAN. A tale scopo è disponibile la corrispondente app «Tuya Smart».
- L'app «Tuya Smart» può essere scaricata dall'App Store per i prodotti Apple e dal Play Store per i prodotti Android.
- Per registrare la luce nella Tuya Smart app, la luce deve essere in modalità teach-in. La luce può anche essere commutata manualmente nella modalità di autoapprendimento spegnendo e riaccendendo l'alimentazione (interruttore del cavo) tre volte (3x). Il modo teach-in è indicato dal lampeggio continuo dell'articolo.
- Nella Tuya Smart app, selezionare la categoria «Illuminazione» e il tipo di prodotto «Dispositivi di illuminazione (BLE+Wi-Fi)» per collegare la voce in modalità di apprendimento.

Ingennere elettrico			
	Dispositivi di illuminazione (BLE)	Modulatore Luce (BLE+Wi-Fi)	Strip Lights
Illuminazione			
	Dispositivi di illuminazione	Telecomando (Bluetooth)	Dispositivi di illuminazione (Zigbee)
Grande elettrodo...			
	Telecomando (Zigbee)	Dispositivi di illuminazione (Bluetooth)	Dispositivi di illuminazione
Piccolo elettrodo...			
	Modulatore Luce (other)	In arrivo	

- Dopo aver registrato la luce nell'app «Tuya Smart», essa è controllabile tramite l'app e predisposta per il controllo con sistemi vocali compatibili (Amazon Alexa / Google Home). L'abilità richiesta per Amazon Alexa / Google Home chiamata «Tuya Smart» deve poi essere attivata nell'app.
- Quando si disconnette il prodotto tramite l'app «Tuya Smart», la luce lampeggia continuamente. Per spegnere completamente e in modo sicuro il prodotto, spegnere la luce con l'interruttore a cavo solo dopo un periodo di attesa di almeno 10 secondi.

Significato dei simboli

-  Marchio CE: il produttore certifica con una dichiarazione di conformità UE che il prodotto è conforme alle direttive applicabili dell'Unione Europea.
-  Classe di protezione II: l'adattatore di rete corrisponde alla classe di protezione II ed è appositamente isolato. Non deve quindi essere collegato al conduttore di protezione (filo verde-giallo).
-  La luce a LED è conforme alla classe di protezione III e quindi opera in un campo di tensione completamente innocuo.
-  Questo prodotto è progettato solo per l'uso interno: non usare mai la lampada all'esterno.
-  Il simbolo del cassonetto barrato indica che il prodotto non può essere smaltito insieme ai comuni rifiuti domestici. Il prodotto dev'essere riciclato nel rispetto delle norme ambientali locali in materia di smaltimento dei rifiuti. Separare un prodotto contrassegnato da questo simbolo dai rifiuti domestici contribuisce a ridurre il volume dei rifiuti destinati agli inceneritori o alle discariche, minimizzando così qualsiasi possibile impatto negativo sulla salute umana e sull'ambiente.

Manutenzione

Spegnere l'alimentazione per pulire la lampada e lasciare raffreddare la lampada. Pulire la lampada con un panno morbido (se necessario leggermente inumidito). Non usate mai alcool, solventi o detergenti simili, potrebbero danneggiare la lampada.

Installation and Operating Instructions

IRAKLIO

FLOOR LAMP

Model: LT2109_SMART

Specification

Material: Plastic
 Rated voltage: 230 V - 240 V~, 50 Hz
 Rated power: LED 12 W, 1000 lm, 3000 K
 Bulb: LEDs (non-replaceable)
 Dimensions: Ø 130 mm x 1032 mm
 IP-Class: 20

Content

1 x Manual
 1 x Lamp

Important safeguards

- Please read this instruction carefully before installation and use.
- Keep this manual for further reference.
- Keep this product out of reach of children and unauthorized persons.
- Before the first connecting of the appliance ensure that voltage indicated on the rating label corresponds the mains voltage in your home.
- Always unplug the light from the mains prior to assembly, disassembly, cleaning or if the light will not be used for extended periods.
- The maintenance of luminaires is limited to their surfaces. Moisture must not be allowed to enter connection rooms or parts carrying mains voltage.
- Do not install the lamp on damp or conductive surfaces.
- Make sure that cables are not damaged during installation.
- Do not kink the power cable.
- Do not lay the cable over sharp edges or around sharp corners.
- Do not use the power cord as a carrying handle.
- Do not cover the light or the mains plug with objects. Excessive heat can result in a fire.
- Do not look directly into the light beam of the lamp.
- The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.
- Disposal together with household garbage is expressly prohibited. Disused luminaires can be returned at the point of sale.

Mounting

- Remove all packing materials.
- Check the lamp for damage before installation. The safety instructions and technical data must be observed!
- All enclosed individual parts must be installed.
- Place the lamp on a stable, horizontal surface.
- Connect the lead cable of the power supply to the cable of the lamp.
- Plug the power supply into a properly installed socket. Your lamp is now ready for operation.

Funzionamento della lampada

- The light can be switched on and off via the in-line switch on the lead cable of the power supply.
- The initial state of the lamp is warm white at full brightness.
- A controller with a control button is located at the lead cable of the lamp, which can be used to switch various operating states.
- If the product is turned on and it has not been connected to the App, you can manually switch the following operating states via the control button: red → grass-green → green → dark green → light blue → blue → purple → white (25% brightness) → white (100% brightness) → white (100% brightness) → white (50% brightness) → green (pulsating) → abrupt color change → automatic color change (red, green, blue) → smooth color transition → off. Then the cycle will begin anew!
- If the product is turned on and it is connected to the App, you can manually switch the following operating states via the control button: red → grass-green → green → dark green → light blue → blue → purple → App mode „Night“ → App mode „Read“ → App mode „Working“ → App mode „Leisure“ → App mode „Soft“ → App mode „Colorful“ → App mode „Dazzling“ → App mode „Gorgeous“ → off. Then the cycle will begin anew!
- Note that the default colors of the various App modes can be changed with the „edit“ function of the App. After such a change, the user-defined settings are saved and can also be called up manually via the control button on the lead cable.

Operation of the lamp via Tuya App

- Set the in-line switch to “On” position to be able to control the lamp via App using a smartphone with WiFi/WLAN connection. The relevant app “Tuya Smart” is available for this purpose.
- The app “Tuya Smart” can be downloaded for Apple products in the App Store and for Android products in the Play Store.
- The product must be in learning mode (usually same as the delivery standard) in order to register the product in the “Tuya Smart” app. The product can also be manually set to learning mode in order to register it in the “Tuya Smart” app. This is achieved by 3 x switching the power supply off and then on again (cord switch, wall switch etc.). The learning mode is indicated by continual blinking of the article.
- In the “Tuya Smart” app, select the category «Lighting» and the product type «Lighting(BLE+Wi-Fi)» to connect the product while it is in learning mode.



- After registration of the product in the “Tuya Smart” app the product is then controllable and ready for operation using compatible speech controlled systems (Amazon Alexa / Google Home). The skill required for Amazon Alexa / Google Home with the “Tuya Smart” designation then needs to be activated in the app.
- When you disconnect the product using the “Tuya Smart” app, the light flashes continuously. For a complete and safe disconnection, wait for at least 10 seconds before turning off the product via the in-line switch.

Symbols explanation

- CE conformity marking: The manufacturer shall certify with an EC declaration of conformity, that the product complies with all applicable European Community Directives.
- protection class II: The mains adapter corresponds to protection class II and is specially insulated. It must therefore not be connected to the protective conductor (green-yellow wire).
- The LED floor lamp complies with protection class III and thus operates in a completely safe voltage range.
- This product is designed for indoor use only. Never use them outdoors.
- The crossed-out wheeled bin symbol indicates that the item should be disposed of separately from household waste. The item should be handed in for recycling in accordance with local environmental regulations for waste disposal. By separating a marked item from household waste, you will help reduce the volume of waste sent to incinerators or land-fill and minimize any potential negative impact on human health and the environment.

Cleaning

Turn off the power to clean the lamp and let the lamp cool down. Clean the lamp with a soft cloth (if necessary, slightly moistened). Never use alcohol, solvents or similar cleaner, they could damage the lamp.