



LED 4er Spot Miami

EAN: 4333692069892

Modell-Nr.: MLT-S240403B-E14-4



Bedienungsanleitung

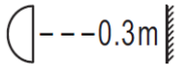
Achtung:

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme der Leuchte aufmerksam durch und bewahren Sie diese auf.

Die örtlichen Installationsvorschriften sind zu beachten

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

1. Technische Daten

Produktbezeichnung	LED 4er Spot Miami
Modellnummer Leuchte	MLT-S240403B-E14-4
Modellnummer Lichtquelle	G45-6.5-27/G118/522
Nennspannung	220-240 V~
Frequenz Leuchte	50 Hz
Frequenz Lichtquelle	50/60 Hz
Leistung der mitgelieferten Leuchtmittel	4 x 6,5 Watt
Maximale Leistung	4 x 25 Watt
Stromstärke	40 mA
Schutzklasse I	Die Leuchte hat einen Schutzleiteranschluss.
Energieeffizienzklasse	E
Lichtquellen	4
Lichtstrom	4 x 806 lm
Farbtemperatur	2700 K (warmweiß)
Lebensdauer Leuchtmittel	25000 h
Farbwiedergabe	80 Ra
Leuchtmittel	LED Leuchtmittel
Leuchtmittel inklusive	Ja
Leuchtmittel- Technik	LED-Technik
Leuchtmittelfassung	E14
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0,00 Watt
Äußere Abmessung Leuchte	480 x 125 mm
Äußere Abmessung Lichtquelle	76 x 45 x 45 mm
Gewicht Leuchte	713 g
Gewicht der Lichtquelle	4 x 18 g
Gesamtgewicht	785 g
Warnung vor elektrischer Spannung	
Nur für den Innenraum – Die Leuchte ist für die Verwendung in trockenen Innenräumen geeignet.	
Nicht dimmbar – Die Leuchte ist nicht für den Betrieb an einem Dimmer geeignet	
Da die Glühlampen sehr heiß werden, muss ausreichend Abstand zu leicht brennbaren Materialien, wie z.B. Vorhänge, von mind. 30 cm eingehalten werden.	
Leuchtmittel – Nur in trockener Umgebung einsetzen.	
Leuchtmittel muss für den Betrieb in "offenen" Leuchten zugelassen sein	

Bezeichnung der Anschlussklemme:

L = Phase N = Nulleiter  = Schutzleiter

2. Bestimmungsgemäße Verwendung

Diese Leuchte ist nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt. Ein Einsatz im Freien ist nicht zulässig. Die Leuchte darf nicht geändert bzw. umgebaut werden. Eine andere Verwendung als hier beschrieben kann zur Beschädigung des Produktes führen und ist evtl. mit weiteren Gefahren verbunden. Die Leuchte muss angeschlossen, montiert und betrieben werden wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben.

3. Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie die nachfolgenden Sicherheits- und Montagehinweise bevor Sie mit der Installation dieses Produktes beginnen.

Die technischen Daten entnehmen Sie bitte dem Ursprungsetikett an der Leuchte.

1. Die Leuchten dürfen nur von fachkundigem Personal nach den gültigen Elektroinstallationsvorschriften installiert werden.
2. Für Verletzungen oder Schäden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs der Leuchte sind, übernimmt der Hersteller keine Verantwortung.
3. Achtung – Vor Beginn der Montage die Netzleitung spannungsfrei schalten – Sicherung herausdrehen oder Sicherungsautomat ausschalten.
Schalter auf „Aus“.
4. Bei dieser Leuchte handelt es sich um eine Wohnraumleuchte. Diese ist nicht für Feuchträume geeignet. Die Leuchte darf nur außerhalb des Sprühbereichs (Schutzbereich) der Brause angebracht werden. Die Leuchte besitzt nur den Schutzgrad IP20, deshalb ist sie nur zur Verwendung im Wohnbereich geeignet.
5. Leuchtmittel und Transformatoren erreichen im Betrieb hohe Temperaturen. Bei unsachgemäßem Gebrauch besteht Brandgefahr und beim Auswechseln des Leuchtmittels Verletzungsgefahr (bitte nur abgekühlte Leuchtmittel austauschen).
6. Die Leuchte darf nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund montiert werden.
7. Bitte verwenden Sie bei der Montage nur die mitgelieferten Einzelteile, da Sie sonst jeglichen Gewährleistungsanspruch verlieren.
8. Bitte montieren Sie grundsätzlich die Abdeck- und Endkappen für Netzspannung führende Teile.
9. Bitte achten Sie bei der Montage darauf, dass keine Leitungen beschädigt werden.
10. Achtung – Bitte während des Betriebs keine Leuchtenteile oder Leuchtmittel berühren, da diese Temperaturen von mehr als 90 °C erreichen können.
11. Da Leuchtmittel sehr heiß werden, muss ein ausreichender Abstand zu leicht brennbaren Materialien, wie z.B. Vorhänge, eingehalten werden.
Hier muss ein Abstand von mindestens 30cm eingehalten werden.
12. Bitte verwenden Sie nur den für die jeweilige Fassung vorgesehene Lampentyp und die maximale Lampenleistung (Watt) darf nicht überschritten werden, siehe Ursprungsetikett der Leuchte.
13. BEIM AUSWECHSELN des Leuchtmittels – nur LED-Leuchtmittel vom Typ E 14 benutzen. Nicht die E 14 Halogenlampe benutzen.
14. Die Leuchte sollte im Betrieb nicht berührt werden.
15. Bitte vermeiden Sie den direkten Blick in die Lichtquelle (Leuchtmittel/LED).
16. Vor Auswechseln des Leuchtmittels, bitte zuerst abkühlen lassen. Achten Sie darauf die Netzleitung spannungsfrei zu schalten und Sicherungsautomat auszuschalten bzw. die Sicherung herauszudrehen.
17. Diese Leuchte ist nicht geeignet für Dimmer oder elektronische Schalter.
18. Das Ausrichten und Einstellen der Leuchte darf nur im abgekühlten Zustand erfolgen.

19. Überprüfen Sie, ob das mitgelieferte Befestigungsmaterial für Ihre Wandbeschaffenheit geeignet ist.

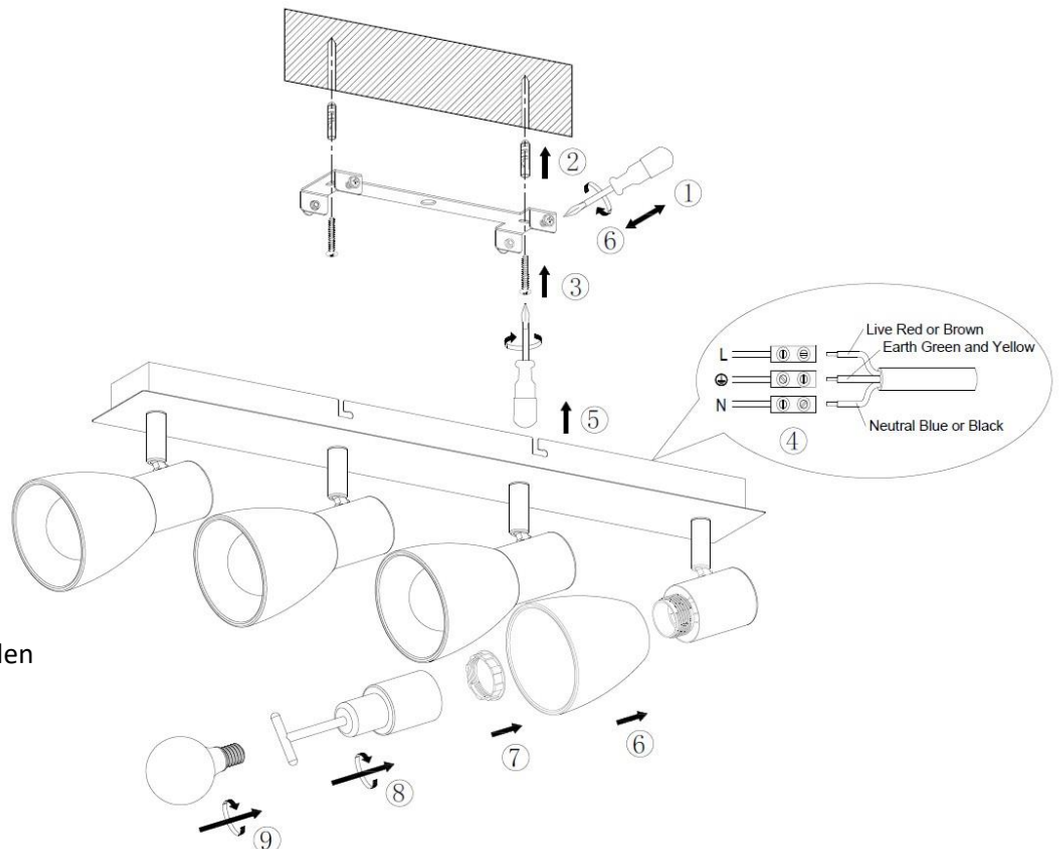
20. Kindern ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen das Gerät nur ein- und ausschalten, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben, vorausgesetzt, dass das Gerät in seiner normalen Gebrauchslage platziert oder installiert ist.

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

21. Einzelne Beleuchtungsteile bzw. Beleuchtungssteuerungsteile können nicht entfernt oder abgeschaltet werden. Schalten Sie den Artikel bei Nichtbenutzung aus, um Strom/Energie zu sparen.

22. Zum Entfernen der Lichtquelle drehen Sie am Leuchtmittel und entnehmen Sie das Leuchtmittel aus der Fassung.

5. Montage



6. Lieferumfang

1 Leuchte

4 LED E14 Lichtquellen

2 Schrauben

2 Dübel

1 Montagehilfe

7. Reinigung

Bitte beschränken Sie die Pflege der Leuchte nur auf die Oberfläche und achten Sie darauf, dass keine Feuchtigkeit in Anschlüsse oder an Netzspannung führende Teile gelangt.

Benutzen Sie zur Reinigung ein sauberes, weiches, feuchtes Tuch und eventuell ein mildes Reinigungsmittel. Verwenden Sie keine scharfen, alkalischen Reiniger, Lösungsmittel, Säuren oder ähnliches

WICHTIGE HINWEISE

Gültig nur für Deutschland

Valable uniquement en Allemagne

Alleen geldig in Duitsland

Informationen zum Elektro- und Elektronikgerätegesetz 3 – ElektroG3

1. Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

2. Batterien und Akkus sowie Lampen

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertriebern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. Die Rücknahme erfolgt in allen stationären Globus Fachmärkten, die im Internet unter: <https://www.globus-baumarkt.de/info/hilfe-kontakt/kontakt/> zu finden sind oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe. Adressen geeigneter Sammelstellen können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten.

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Rücknahmepflichtige Fernabsatz-Vertrieber haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertriebern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs.1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu

einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Für die 1:1 Rücknahme von Lampen, Kleingeräten und kleinen ITK-Geräten (Kategorien 3, 5, 6) sowie die 0:1 Rücknahme müssen Versandhändler Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum Endverbraucher bereitstellen.

Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreiber unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.

4. Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

5. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“



Das auf den Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

Ein Balken unter der Mülltonne bedeutet, dass das Produkt nach dem 13. August 2005 in Verkehr gebracht wurde.

WEEE-Registrierungsnummer

Unter der Registrierungsnummer **DE 93585349** sind wir bei der Stiftung Elektro-Altgeräte Register, Nordostpark 72, 90411 Nürnberg, als Händler und Inverkehrbringer von Elektro- und Elektronikgeräten registriert.

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG

Zechenstraße 8

66333 Völklingen

www.globus-baumarkt.de

6. Hinweis zur Abfallvermeidung

Nach den Vorschriften der Richtlinie 2008/98/EU über Abfälle und ihrer Umsetzung in den Gesetzgebungen der Mitgliedstaaten der Europäischen Union haben Maßnahmen der Abfallvermeidung grundsätzlich Vorrang vor Maßnahmen der Abfallbewirtschaftung. Als Maßnahmen der Abfallvermeidung kommen bei Elektro- und Elektronikgeräten insbesondere die Verlängerung ihrer Lebensdauer durch Reparatur defekter Geräte und die Veräußerung funktionstüchtiger gebrauchter Geräte anstelle ihrer Zuführung zur Entsorgung in Betracht. Weitere Informationen enthält das Abfallvermeidungsprogramm des Bundes unter Beteiligung der Länder:

<https://www.bmu.de/publikation/abfallvermeidungsprogramm-des-bundes-unter-beteiligung-der-laender/>

7. Weitere Informationen

Weitere Informationen zum Elektro- und Elektronikgesetz finden Sie unter:

<https://www.elektrogesetz.de/>

Informationen zum Batteriegesetz 2 - BattG2

Entsorgung von Akkus und Batterien



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Batterien oder Akkumulatoren besagt, dass diese am Ende ihrer Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) oder Blei (Pb) enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren nach Gebrauch zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten.

Batterien können Stoffe enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind. Besondere Vorsicht ist aufgrund der besonderen Risiken beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien geboten. Durch die getrennte Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkumulatoren sollen negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden.

Bitte vermeiden Sie die Entstehung von Abfällen aus alten Batterien soweit wie möglich, z.B. indem Sie Batterien mit längerer Lebensdauer oder aufladbare Batterien bevorzugen. Bitte vermeiden Sie die Vermüllung des öffentlichen Raums, indem Sie Batterien oder batteriehaltige Elektro- und Elektronikgeräte nicht achtlos liegenlassen. Bitte prüfen Sie Möglichkeiten, eine Batterie anstatt der Entsorgung einer Wiederverwendung zuzuführen, beispielsweise durch die Rekonditionierung oder die Instandsetzung der Batterie.

Weitere Informationen zum Batteriegesetz finden Sie auch im Internet unter

www.batteriegesetz.de.

WARNHINWEISE

- Akkus/ Batterien nie anzünden
- EXPLOSIONSGEFAHR
- Akkus/ Batterien nie öffnen, kurzschließen oder beschädigen, da dies zu Verletzungen führen kann

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG
Zeichenstr. 8
66333 Völklingen
www.globus-baumarkt.de



Spot LED 4er Miami

EAN: 4333692069892

Modèle N° : MLT-S240403B-E14-4



Notice d'utilisation

Attention :

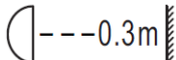
Veillez lire attentivement cette notice d'utilisation avant de mettre le luminaire en service et conservez-la.

Les prescriptions d'installation locales doivent être respectées

Ce produit comporte une source de lumière de la classe d'efficacité énergétique E.

1. Caractéristiques techniques

Désignation du produit	LED 4er Spot Miami
Numéro de modèle du luminaire	MLT-S240403B-E14-4
Numéro de modèle source lumineuse	G45-6.5-27/G118/522
Tension nominale	220-240 V~
Fréquence luminaire	50 Hz
Fréquence source lumineuse	50/60 Hz
Puissance des ampoules fournies	4 x 6,5 Watt
Puissance maximum	4 x 25 Watt
Intensité	40 mA
Classe de protection I	Le luminaire comporte un raccord de conducteur de protection.

Classe d'efficacité énergétique	E
Sources lumineuses	4
Flux lumineux	4 x 806 lm
Température de couleur	2700 K (blanc chaud)
Durée de vie de l'ampoule	25000 h
Indice de rendu des couleurs	80 Ra
Ampoule	Ampoule LED
Ampoule jointe	Oui
Technique d'ampoule	Technique LED
Douille de l'ampoule	E14
Puissance absorbée en mode veille	0,00 Watt
Dimensions extérieures Luminaire	480 x 125 mm
Dimensions extérieures Source lumineuse	76 x 45 x 45 mm
Poids du luminaire	713 g
Poids de la source lumineuse	4 x 18 g
Poids total	785 g
Mise en garde contre la tension électrique	
Pour l'intérieur seulement – Le luminaire convient pour être utilisé dans des locaux intérieurs secs.	
Non dimmable – Le luminaire ne convient pas pour fonctionner sur un dimmer (variateur d'intensité)	
Étant donné que les lampes à incandescence chauffent beaucoup, une distance suffisante, de 30 cm au moins, par rapport à des matériaux inflammables comme, par exemple, des rideaux, doit être respectée.	
Ampoule – Utilisation uniquement dans un environnement sec.	
L'ampoule doit être homologuée pour fonctionner dans des luminaires « ouverts »	

Désignation de la borne de raccordement :

L = phase N = conducteur neutre  = conducteur de protection

2. Utilisation conforme aux fins pour lesquelles le luminaire a été conçu

Ce luminaire n'est pas destiné à un usage commercial. Une utilisation à l'extérieur n'est pas autorisée. Le luminaire ne doit pas être modifié ou transformé. Une utilisation autre que celle décrite dans cette notice d'utilisation peut endommager le produit et s'accompagne éventuellement d'autres dangers. Le luminaire doit être raccordé, monté et utilisé de la façon décrite dans cette notice d'utilisation.

3. Consignes de sécurité

Veillez prendre connaissance des consignes de sécurité et de montage ci-dessous avant de commencer l'installation de ce produit.

Vous trouverez les caractéristiques techniques sur l'étiquette d'origine apposée sur le luminaire.

1. Les luminaires ne doivent être installés que par un personnel compétent, conformément aux prescriptions en vigueur relatives aux installations électriques.
2. Le fabricant n'assume aucune responsabilité en cas de blessures ou d'endommagements résultant d'une utilisation incorrecte du luminaire.
3. Attention – Avant de commencer le montage, mettre le câble secteur hors tension – enlever le fusible ou désactiver le disjoncteur.

Interrupteur sur « Arrêt ».

4. Ce luminaire est un luminaire pour pièces d'habitation. Ce luminaire ne convient pas pour des locaux humides. Ce luminaire ne doit être placé qu'à l'extérieur de la zone de projection (zone de protection) de la douche. Ce luminaire ne présente que l'indice de protection IP20, ce qui fait qu'il ne convient que pour être utilisé dans l'espace de vie.

5. En fonctionnement, les ampoules et transformateurs atteignent des températures élevées.

Il existe un risque d'incendie en cas d'utilisation incorrecte et un risque de blessures lors du remplacement de l'ampoule (veuillez laisser l'ampoule refroidir avant de la remplacer).

6. Le luminaire ne doit pas être monté sur une surface humide ou conductrice.

7. Pour le montage, veuillez n'utiliser que les pièces élémentaires fournies, faute de quoi tout recours en garantie serait exclu.

8. Veuillez monter systématiquement les capuchons de recouvrement et d'extrémité pour les pièces conductrices de tension secteur.

9. Lors du montage, veuillez à ne pas endommager des câbles.

10. Attention – En cours de fonctionnement, ne pas toucher les pièces du luminaire ou les ampoules car elles peuvent atteindre des températures supérieures à 90 °C.

11. Étant donné que les ampoules chauffent beaucoup, une distance suffisante par rapport à des matériaux inflammables comme, par exemple, des rideaux, doit être respectée.

Dans le cas de ce luminaire, une distance d'au moins 30 cm doit être respectée.

12. Veuillez n'utiliser que le type d'ampoule prévu pour la douille de la lampe et ne pas dépasser la puissance d'ampoule (watts) maximum. Voir étiquette d'origine du luminaire.

13. POUR REMPLACER l'ampoule, n'utiliser qu'une ampoule à LED du type E 14. Ne pas utiliser la lampe halogène E 14.

14. L'ampoule ne doit pas être touchée lorsqu'elle est allumée.

15. Évitez de diriger votre regard directement vers la source lumineuse (ampoule/LED).

16. Avant de remplacer l'ampoule, veuillez la laisser refroidir. Veuillez à mettre le câble secteur hors tension et à désactiver le disjoncteur ou à enlever le fusible.

17. Ce luminaire ne convient pas pour les variateurs d'intensité et les interrupteurs électroniques.

18. Le luminaire ne doit être orienté et réglé qu'à l'état refroidi.

19. Vérifiez que le matériel de fixation fourni est adapté à la nature de votre mur.

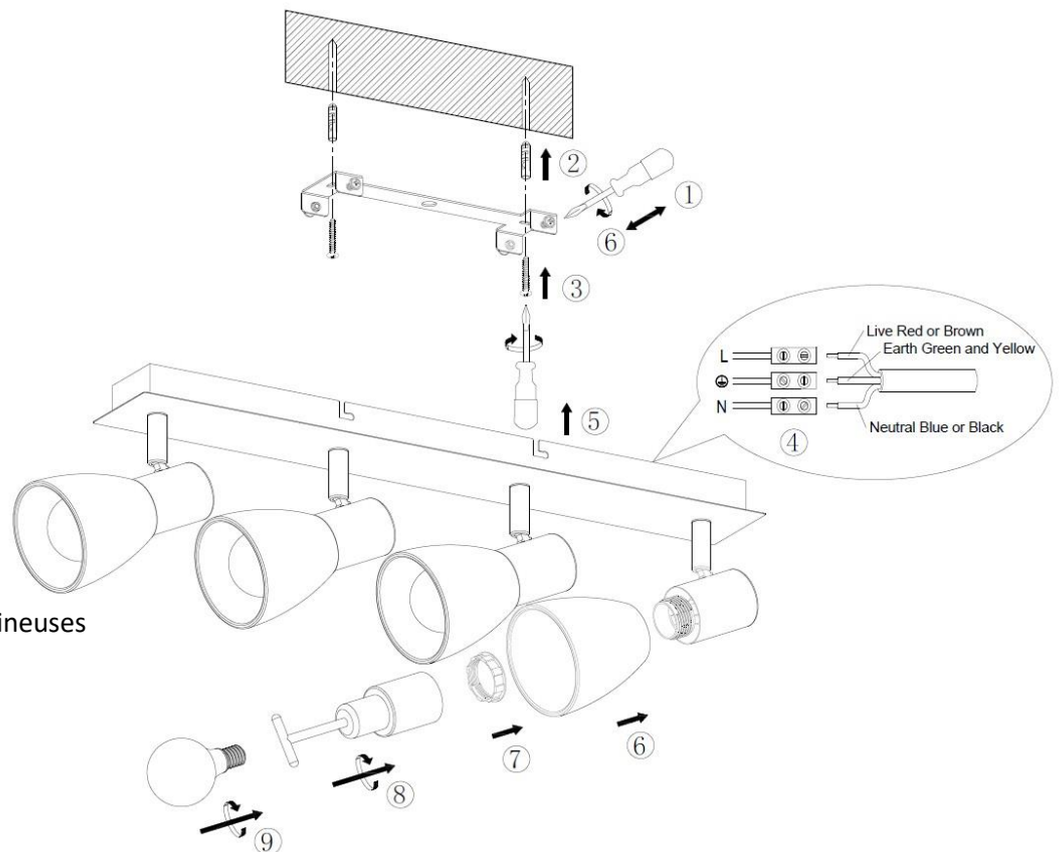
20. Les enfants de plus de 3 ans et de moins de 8 ans sont uniquement autorisés à allumer ou éteindre l'appareil sous la surveillance d'un adulte ou s'ils ont été informés de la manière d'utiliser l'appareil en toute sécurité, s'ils ont compris les risques pouvant résulter de cette utilisation et à condition que l'appareil soit placé ou installé à son lieu d'utilisation habituel.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus et par des personnes dotées de facultés physiques, sensorielles ou mentales réduites ou disposant d'une expérience et de connaissances limitées, dans la mesure où ceux-ci sont sous surveillance ou reçoivent des instructions sur la manière d'utiliser l'appareil en toute sécurité et où ils comprennent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

21. Les pièces d'éclairage individuelles ou les pièces de commande ne peuvent pas être retirées ou désactivées. Éteignez le luminaire si vous ne l'utilisez pas, afin d'économiser du courant/de l'énergie.

22. Pour retirer la source lumineuse, tournez l'ampoule et retirez-la de la douille.

5. Montage



6. Matériel fourni

1 luminaire

4 LED E14 sources lumineuses

2 vis

2 chevilles

1 Aide au montage

7. Nettoyage

Veillez limiter l'entretien du luminaire à la surface de celui-ci et veillez à ce que l'humidité n'atteigne pas les raccords ou les pièces conductrices de la tension secteur.

Pour le nettoyage, utilisez un chiffon propre, doux et humide et, le cas échéant, un produit de nettoyage doux. N'utilisez pas de produits de nettoyage agressifs, alcalins, des solvants, acides ou autres



Spot LED 4er Miami

EAN: 4333692069892

Modell-Nr.: MLT-S240403B-E14-4



Gebruiksaanwijzing

Let op:

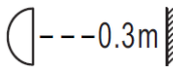
Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u de lamp in gebruik neemt en bewaar deze op een veilige plaats.

Neem de plaatselijke installatievoorschriften in acht.

Dit product bevat een lichtbron van de energie-efficiëntieklasse E.

1. Technische gegevens

Productnaam	LED 4er Spot Miami
Modelnummer lamp	MLT-S240403B-E14-4
Modelnummer lichtbron	G45-6.5-27/G118/522
Nominale spanning	220-240 V~
Frequentie lamp	50 Hz
Frequentie lichtbron	50/60 Hz
Vermogen van de meegeleverde lichtbron	4 x 6,5 Watt
Maximaal vermogen	4 x 25 Watt
Stroomsterkte	40 mA
Beschermingsklasse I	De verlichting heeft een geaarde aansluiting.
Energie-efficiëntieklasse	E
Lichtbronnen	4
Lichtstroom	4 x 806 lm

Kleurtemperatuur	2700 K (warm wit)
Levensduur lichtbron	25000 h
Kleurweergave	80 Ra
Lichtbron	LED-lamp
Lichtbron inbegrepen	Ja
Technologie lichtbron	LED-technologie
Lichtbronfitting	E14
Stroomverbruik in stand-bymodus	0,00 Watt
Buitenafmetingen lamp	480 x 125 mm
Buitenafmetingen lichtbron	76 x 45 x 45 mm
Gewicht lamp	713 g
Gewicht lichtbron	4 x 18 g
Totaal gewicht	785 g
Waarschuwing voor elektrische spanning	
Alleen voor gebruik binnenshuis – de lamp is geschikt voor gebruik in droge ruimtes binnenshuis.	
Niet dimbaar – de lamp is niet geschikt voor gebruik op een dimmer.	
Omdat de gloeilampen erg heet worden, moet er voldoende afstand van minstens 30 cm worden bewaard tot licht ontvlambare materialen, zoals gordijnen.	
Lichtbron – alleen in een droge omgeving gebruiken.	
De lichtbron moet goedgekeurd zijn voor gebruik in 'open' lampen.	

Aanduiding van de aansluitklem:

L = fase N = nulleider  = aardedraad

2. Beoogd gebruik

Deze lamp is niet bedoeld voor commercieel gebruik. Gebruik buitenshuis is niet toegestaan. De lamp mag niet worden gewijzigd of omgebouwd. Elk ander gebruik dan hier beschreven kan leiden tot schade aan het product en kan leiden tot verdere gevaren. De lamp moet worden aangesloten, gemonteerd en gebruikt zoals beschreven in deze gebruiksaanwijzing.

3. Veiligheidsinstructies

Neem de volgende veiligheids- en montage-instructies in acht voordat u dit product gaat installeren.

Raadpleeg het originele etiket op de lamp voor de technische gegevens.

1. De lampen mogen alleen worden geïnstalleerd door gekwalificeerd personeel in overeenstemming met de geldende elektrische installatievoorschriften.
2. De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor letsel of schade als gevolg van onjuist gebruik van de lamp.

3. Let op – schakel de netspanning uit voordat u met de montage begint – draai de zekering eruit of schakel de automatische zekering uit.

Zet de schakelaar op 'Uit'.

4. Deze lamp is bedoeld voor in woonruimtes. Hij is niet geschikt voor vochtige ruimtes. De lamp mag alleen buiten het sproeigebied (beschermingsgebied) van de douche geïnstalleerd worden. De lamp heeft slechts een IP20-beschermingsgraad en is daarom alleen geschikt voor gebruik in woonruimtes.

5. De lichtbron en transformatoren bereiken tijdens het gebruik hoge temperaturen.

Er bestaat brandgevaar bij onjuist gebruik en kans op letsel bij het vervangen van de lichtbron (vervang alleen lampen die zijn afgekoeld).

6. De lamp mag niet op een vochtige of geleidende ondergrond worden gemonteerd.

7. Gebruik alleen de meegeleverde onderdelen voor de montage, anders vervalt de garantie.

8. Monteer altijd de afdekkappen en eindkappen voor onderdelen die onder netspanning staan.

9. Zorg er tijdens de montage voor dat er geen kabels beschadigd raken.

10. Let op – raak tijdens het gebruik de lamp of de lichtbron niet aan, aangezien deze temperaturen kunnen bereiken van meer dan 90°C.

11. Omdat lichtbronnen zeer heet worden, moet er voldoende afstand worden bewaard tot licht ontvlambare materialen zoals gordijnen.

Hier moet een afstand van minstens 30 cm worden aangehouden.

12. Gebruik alleen het lamptype dat bedoeld is voor de betreffende fitting en overschrijd niet het maximale lampvermogen (Watt), zie het originele label van de armatuur.

13. BIJ VERVANGING van de lichtbron – gebruik alleen LED-lampen van het type E 14. Gebruik geen E 14 halogeenvlamp.

14. De lamp mag niet worden aangeraakt tijdens het gebruik.

15. Kijk niet rechtstreeks in de lichtbron (lamp/LED).

16. Laat de lichtbron eerst afkoelen voordat u deze vervangt. Zorg ervoor dat u de netspanning uitschakelt en schakel de automatische zekering uit of draai de zekering eruit.

17. Deze lamp is niet geschikt voor gebruik met een dimmer of elektronische schakelaar.

18. De lamp mag pas worden uitgelijnd en afgesteld als deze is afgekoeld.

19. Controleer of het meegeleverde bevestigingsmateriaal geschikt is voor uw wand.

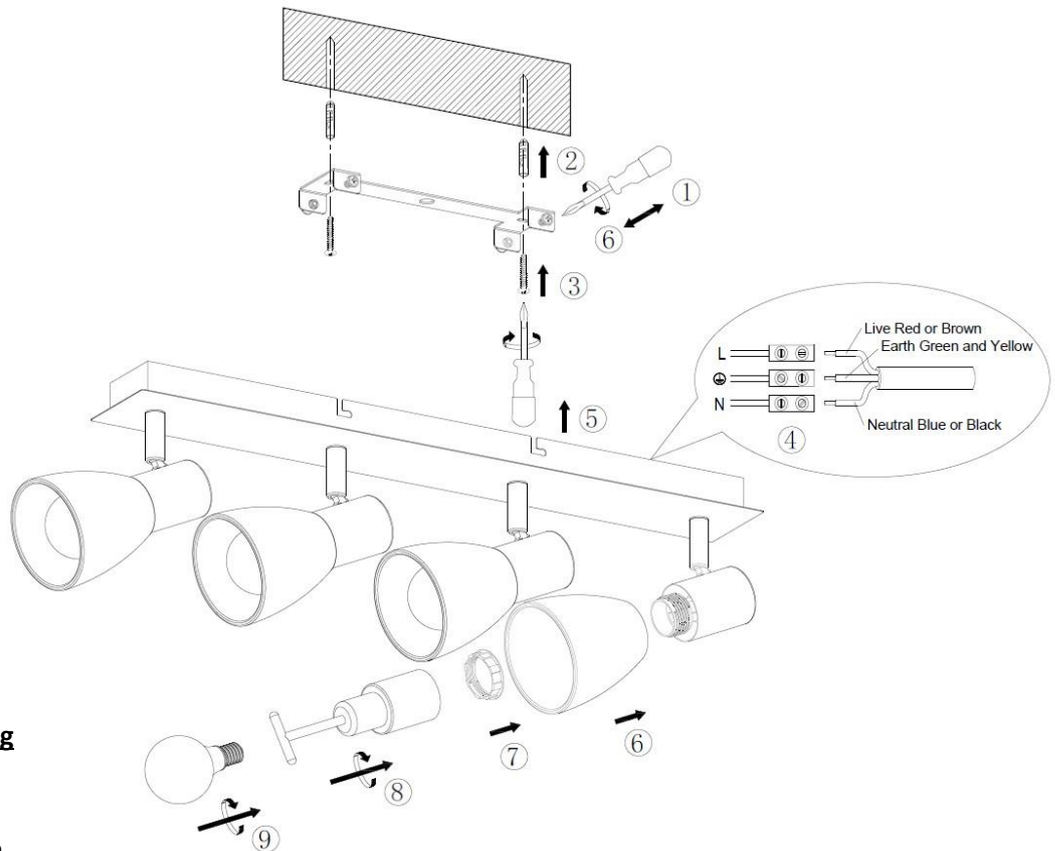
20. Kinderen vanaf 3 jaar en jonger dan 8 jaar mogen het apparaat alleen in- en uitschakelen als ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en de daaruit voortvloeiende gevaren hebben begrepen, mits het apparaat in zijn normale gebruikspositie is geplaatst of geïnstalleerd.

Dit product kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en door personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens of een gebrek aan ervaring en kennis, mits zij onder toezicht staan of zijn geïnstrueerd in het veilige gebruik van het product en de daaruit voortvloeiende gevaren hebben begrepen. Laat kinderen niet met het apparaat spelen.

21. Afzonderlijke onderdelen van de lamp of de verlichtingsbedieningsonderdelen kunnen niet worden verwijderd of uitgeschakeld. Schakel het artikel uit als u het niet gebruikt, om stroom/energie te besparen.

22. Om de lichtbron te verwijderen: draai aan de lichtbron en verwijder hem uit de fitting.

5. Montage



6. Leveringsomvang

1 lamp

4 LED E14 lichtbron

2 schroeven

2 pluggen

1 Montage hulp

7. Reiniging

Reinig alleen het oppervlak van de lamp en zorg ervoor dat er geen vocht in de aansluitingen of onder spanning staande delen komt.

Gebruik voor het schoonmaken een schone, zachte, vochtige doek en eventueel een mild schoonmaakmiddel. Gebruik geen agressieve, alkalische reinigingsmiddelen, oplosmiddelen, zuren of soortgelijke stoffen.