# **MEIKEE 7W LED Outdoor Spotlights**

Thank you for purchasing our products. Please read the terms and instructions carefully before using for the first time.

#### **Precautions before installation**

- 1. Please check the product carefully if there is any damage before installation.
- 2. Please prepare the output DC12-24V or AC12-18V switching power supply before installation.
- 3. Please prepare an IP65 or above wiring device before installation to connect the switching power supply output cable with the lamp body input power cable.
- 4. It is forbidden to decompose or modify this lamp during the warranty period.
- 5. In order to ensure the lamp can works properly, please use the voltage indicated on the package to supply power.

## Warning

This is a low-voltage power product. It cannot be directly connected to life and use high-voltage power!

## **Product parameters**

SKU	64000022-WW	64000022-DW	64000022-RD	64000022-GR	64000022-BE
Power	7W	7W	7W	7W	7W
LM	800LM	850LM	IV:400-500LM WD:620-625nm	IV:600-700LM WD:520-525nm	IV:400-500LM WD:460-462nm
Input Voltage	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC
Frequency	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Power Factor	>0.7	>0.7	>0.7	>0.7	>0.7
Output Voltage	30VDC	30VDC	30VDC	30VDC	30VDC
CRI	>80	>80	>80	>80	>80
Beam Angle	45°	45°	45°	45°	45°
Color	Warm White	Daylight White	Red	Green	Blue
Dimmable	No	No	No	No	No
Waterproof	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
Та	-25°C-55°C	-25℃-55℃	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25℃-55℃
Cable Length	1.5M	1.5M	1.5M	1.5M	1.5M

## The product parts







Liaht

Base

Spike

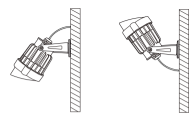
## **Product dimensions**



## **Installation method**



• Use the spike: Fix the lamp bracket and the spike with screw, then insert on lawn or unhardened ground.



• Use the base: After fix the lamp bracket to the base with screws, the lamp can be fixed on the hardened floor or wall with screws.

## **General troubleshooting**

If it is not installed improperly, please confirm whether it is due to the following reasons. If you cannot solve the problem after using the following methods, stop using it immediately and contact a professional or retailer for help.

- 1. If the lamp fails to work after power access, disconnect the power supply and check that the lamp power cable connection is correct.
- If the connection is correct, please check whether the supply voltage meets the rated voltage required by this lamp or other line faults.

## MFIKEE 7W LED Gartenleuchte

Vielen Dank für den Kauf unserer Produkte Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig, hevor Sie sie es zum ersten Mal verwenden

## Überlegungen vor der Installation

- 1.Bitte überprüfen Sie das Produkt sorgfältig. bevor Sie die Lampe installieren.
- 2 Ritte bereiten Sie vor der Installation den Schaltnetzteil vor. Ausgang: DC12-24V oder AC12-18V
- 3.Bitte suchen Sie vor der Installation ein Kabelverbinder mit IP65 oder höher Schutzklasse, um die Ausgangsleitung des Schaltnetzteils mit der Eingangsleitung des Leuchtenkörpers zu verbinden
- 4. Es ist verboten, die Lampe während der Produktgarantie zu zerlegen und zu modifizieren.
- 5. Um den normalen Betrieb der Lampe zu gewährleisten, verwenden Sie bitte die in der Produktspezifikation angegebene Spannung für die Stromversorgung.

## Warnung

Dies ist ein Niederspannungsprodukt, das nicht direkt im Hochspannungsstrom verhunden sein darfl

## Technische Daten

SKU	64000022-WW	64000022-DW	64000022-RD	64000022-GR	64000022-BE
Leistung	7W	7W	7W	7W	7W
Lichtstrom	800LM	850LM	IV:400-500LM WD:620-625nm	IV:600-700LM WD:520-525nm	IV:400-500LM WD:460-462nm
Einspannung	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC
Frequenz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Leistungsfaktor	>0.7	>0.7	>0.7	>0.7	>0.7
Ausspannung	30VDC	30VDC	30VDC	30VDC	30VDC
Farbwiedergabeindex	>80	>80	>80	>80	>80
Lichtwinkel	45°	45°	45°	45°	45°
Farbtemperatur	Warmweiß	Tageslichtweiß	Rot	Grün	Blau
DimmbarSchutzstufe	No	No	No	No	No
Waterproof	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
Temperatur	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25°C-55°C
Kabel Länge	1.5M	1.5M	1.5M	1.5M	1.5M

# Produktkomponenten









Erdspieß







# Installationsmethode



 Mit der Erdspieß: Nachdem die Lampenhalterung mit der Erdungsschraube befestigt wurde, wird sie direkt in den Rasen oder den ungehärteten Boden eingesetzt.





 Mit der Wandhalterung: Der Lampenhalter und der Sockel sind verschraubt und können mit Schrauben am gehärteten Boden oder an der Wand befestigt werden.

# Allgemeine Fehlerbehebuna

Wenn das Produkt richtig installiert ist, bestätigen Sie bitte, ob das Problem durch die folgenden Gründe verursacht wurde. Wenn das Problem nicht mit den folgenden Methoden gelöst werden kann, verwenden Sie es bitte nicht mehr, bitten Sie den Fachmann um Hilfe oder kontaktieren Sie den Kundendienst

- 1. Trennen Sie die Stromversorgung und überprüfen Sie, ob das Netzkabel der Gartenleuchte richtig verbindet
- 2. Wenn die Verbindung richtig ist, überprüfen Sie bitte, ob die Versorgungsspannung der Nennspannung der Beleuchtung entspricht. Oder gibt es ein Leitungsfehler.

# **MEIKEE Spot 7W LED**

Merci d'avoir acheté nos produits. Avant d'utiliser le spot led, lisez attentivement ce mode d'emploi et des rèalements.

#### Instructions d'installation

- 1. Vérifiez soigneusement l'unité avant l'installation pour vous assurer qu'elle ne comporte aucun dommage. Si des dommages sont notés, ne pas installer
- 2. Préparez la sortie avant l'installation: alimentation à découpage DC12-24V ou AC12-18V.
- 3. Préparez un appareil au moins de IP65 pour connecter le fil de lampe et le fil de l'alimentation externe.
- 4. Il est interdit de démonter et de modifier ce spot pendant la période de garantie du produit.
- 5. Afin de garantir que la lampe fonctionne correctement, veuillez utiliser la tension spécifiée dans la spécification du produit pour alimenter l'appareil.

#### Attention

Il s'agit d'un produit d'alimentation basse tension. N'accédez pas à l'alimentation haute tension de la vie quotidienne!

# Paramètres du produit

SKU	64000022-WW	64000022-DW	64000022-RD	64000022-GR	64000022-
Watt	7W	7W	7W	7W	7W
LM	800LM	850LM	IV:400-500LM WD:620-625nm	IV:600-700LM WD:520-525nm	IV:400-500LM WD:460-462nm
Tension d'entrée	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC
Fréquence	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Facteur de puissance	>0.7	>0.7	>0.7	>0.7	>0.7
Tension de sortie	30VDC	30VDC	30VDC	30VDC	30VDC
Température de couleur	>80	>80	>80	>80	>80
Angle de lumière	45°	45°	45°	45°	45°
Couleur	Blanc chaud	Blanc	Rouge	Vert	Bleu
Ajustable	Non	Non	Non	Non	Non
L'indice de protection	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
Température normal	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25°C-55°C
Longueur de Câble	1.5M	1.5M	1.5M	1.5M	1.5M

## Composants de produit







Corps de lampe

Base

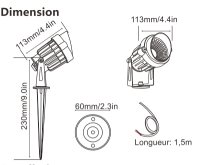
Piauet







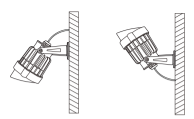




# Installations



• Piquet: fixez le support de la lampe et le piquet avec le vis et puis insérez directement sur une pelouse ou un terrain non durci.



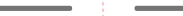
• Base: fixez le support de la lampe et le piquet avec le vis et insérez avec des vis sur un terrain non durci ou sur le mur.

# Diagnostic général des pannes

Si le sopt led n'est pas correctement fixé, veuillez confirmer votre type de problème par rapport aux raisons suivantes. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème après avoir utilisé les méthodes suivantes, veuillez cesser de l'utiliser immédiatement et contacter un professionnel ou un service de vendeur pour obtenir de l'aide.

- Si la lampe ne fonctionne pas correctement lorsque l'alimentation est sous tension, débranchez l'alimentation électrique et vérifiez quela connexion du cordon d'alimentation qui s'établit ou pas.
- 2. Si le câblage est correct, vérifiez si la tension d'alimentation est conforme à la tension nominale ou autre défaut de ligne requis par cet appareil.







# MEIKEE 7W LED Spotlight Proiettore con picchetto

Grazie per aver acquistato i nostri prodotti, leggere attentamente i termini e le istruzioni prima di utilizzarli per la prima volta.

## Precauzioni prima dell'installazione

- Si prega di controllare il prodotto per danni prima dell'installazione.
- 2. Prima dell'installazione, preparare un alimentatore switching: DC12-24V o AC12-18V.
- 3. Prima dell'installazione, fornire un dispositivo di cablaggio IP65 o superiore per collegare la linea di uscita dell'alimentatore di commutazione alla linea di alimentazione di ingresso del projettore.
- 4. È vietato smontare o modificare questa lampadina durante il periodo di garanzia.
- 5. Per garantire il corretto funzionamento della lampadina, utilizzare la tensione specificata nel manuale del prodotto per fornire alimentazione.

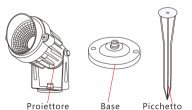
#### **Attenzione**

Questo è un prodotto a bassa tensione. Non accedere direttamente all'energia ad alta tensione che usi nella vita di tutti i giorni!

# Parametri del prodotto

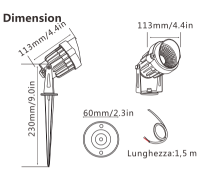
SKU	64000022-WW	64000022-DW	64000022-RD	64000022-GR	64000022-BE
Potere	7W	7W	7W	7W	7W
LM	800LM	850LM	IV:400-500LM WD:620-625nm	IV:600-700LM WD:520-525nm	IV:400-500LM WD:460-462n
Tensione di ingresso	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC
Frequenza	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Fattore di potenza	>0.7	>0.7	>0.7	>0.7	>0.7
Tensione di uscita	30VDC	30VDC	30VDC	30VDC	30VDC
CRI	>80	>80	>80	>80	>80
Angolo di luce	45°	45°	45"	45°	45°
Valore della temperatura del colore	Bianco caldo	Bianco freddo	Rosso	Verde	Blu
Regolabile	No	No	No	No	No
Livello di protezione	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
Та	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25℃-55℃	-25°C-55°C	-25°C-55°C
lunghezza del cavo	1.5M	1.5M	1.5M	1 SM	1.544

# Componenti del prodotto





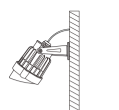


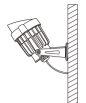


# Metodo di installazione



• Con picchetto di terra: Inserire direttamente nell'erba o nella terra morbida dopo aver fissato la vite di puntamento con il portafocus.





• Con base: Fissarlo su un pavimento o su un muro indurito con viti dopo aver fissato la vite di sostegno con il portalampada.

## Diagnosi generale dei guasti

Se non » dovuto a un'installazione errata, confermare se » dovuta alle seguenti cause. Si prega di smettere di usare il prodotto e contattare un elettricista professionista o il nostro servizio clienti per aiuto se non » possibile risolvere il problema dopo i seguenti metodi.

- 1. Se la lampadina non funziona correttamente dopo averla collegata alla rete, scollegare l'alimentazione e controllare che il cavo di alimentazione della lampadina sia collegato correttamente.
- 2. Se il cablaggio è corretto, controllare se la tensione fornita è congruente con la tensione nominale o se ci sono altri difetti nel circuito richiesto da questa lampadina.



# **MEIKEE 7W LED Foco** provector con spike

Gracias por comprar nuestros productos, por favor lea los términos y las instrucciones cuidadosamente antes de usarlo por primera vez.

#### Precauciones antes de la instalación

- 1. Por favor afirme cuidadosamente si el producto está dañado antes de su instalación
- 2. Antes de la instalación por favor prepare una fuente de alimentación de conmutación: DC12-24V o AC12-18V
- 3. Antes de la instalación, por favor proporcione un dispositivo de cableado de IP65 o superior para conectar la línea de salida de la fuente de alimentación de conmutación con la línea de alimentación de entrada del foco provector.
- 4. Está prohibido desmontar o modificar este foco durante el periodo de garantía.
- 5. Para asegurar que el foco puede funcionar correctamente, por favor utilice el voltaje especificado en el manual del producto para la suministrar energía.

#### Advertencia

Este es un producto de bajo voltaje. ¡No acceda directamente a la energía de alto voltaje que use en vida cotidiana!

## Parámetros del producto

SKU	64000022-WW	64000022-DW	64000022-RD	64000022-GR	64000022-BE
Potencia	7W	7W	7W	7W	7W
LM	800LM	850LM	IV:400-500LM WD:620-625nm	IV:600-700LM WD:520-525nm	IV:400-500LM WD:460-462nm
Voltaje de entrada	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC
Frecuencia	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Factor de potencia	>0.7	>0.7	>0.7	>0.7	>0.7
Voltaje de salida	30VDC	30VDC	30VDC	30VDC	30VDC
CRI	>80	>80	>80	>80	>80
Ángulo de haz	45°	45°	45°	45°	45°
Valor de temperatura de color	Blanco cálido	Blanco frio	Rojo	Verde	Azul
Ajustable	No	No	No	No	No
Nivel de protección	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
Ta	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25℃-55℃
Longitud del cable	1.5M	1.5M	1.5M	1.5M	1.5M

## Componentes del producto







Proyector

Rase

Estaca de tierra







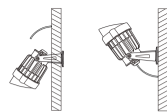
#### Dimension



## Método de instalación



 Con estaca de tierra: Insertarlo directamente en el césped o tierra suave después de fijar el tornillo de la estaca con el soporte del foco.



• Con base: Fijarlo en un piso o pared endurecido con tornillos después de fijar el tornillo de la estaca con el soporte del foco.

# Diagnóstico general de fallos

Si no es por una instalación incorrecta, confirme si se debe a los siguientes causos. Por favor deje de usar el producto y contacte con electricista profesional o nuestro servicio al cliente para ayuda si no puede resolver el problema después de probar siguientes métodos.

- 1. Si el foco no funciona correctamente después de conectarlo a la corriente, por favor desconecte la fuente de alimentación y compruebe si el cable de alimentación del foco está conectado correctamente.
- 2. Si el cableado es correcto, por favor compruebe si el voltaje suministrado es congruente con la tensión nominal o si existen otros defectos en el circuito requerido por este foco.







## MEIKEE 7W LEDスポットライト

弊社製品をご購入いただき、誠にありがとうござい 3.日本間とこ別人いたたさ、誠にありがとうございます。商品を使用する前に、必ず本説明書を読んでください。

## 取り付ける前の注意事項

1. パッケージをあける時、昭明器具の完全無欠を 確認してください。

2. インストール前に出力を準備してください: DC12-24V またはAC12-18Vスイッチング電源。

3. 取り付ける前に、スイッチング電源出力線およ びランプボディ入力電源線を接続するためのIP65 以上の配線装置を準備してください。

4. 保証期間中にこのランプを分解または改造する ことは禁じられています。

5. 照明器具が正常に作業するために、パッケージ に記載されている電圧を供給してください。

#### 警告

これは低電圧の電源製品です。高圧電源を使 用しないでください。

#### パラメータ

SKU	64000022-WW	64000022-DW	64000022-RD	64000022-GR	64000022-BE
パワー	7W	7W	7W	7W	7W
LM	800LM	850LM	IV:400-500LM WD:620-625nm	IV:600-700LM WD:520-525nm	IV:400-500LM WD:460-462nr
入力電圧	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC	12-24V DC 12-18V AC
周波数	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
電力因数	>0.7	>0.7	>0.7	>0.7	>0.7
出力電圧	30VDC	30VDC	30VDC	30VDC	30VDC
CRI	>80	>80	>80	>80	>80
ビーム角度	45*	45°	45*	45°	45°
色温度	電球色	昼光白	赤	グリーン	ブルー
测節可能	No	No	No	No	No
防水仕様	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
動作可能温度	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25°C-55°C	-25℃-55℃	-25℃-55℃
コード長さ	1.5m	1.5m	1.5m	1.5m	1.5m

#### 製品の部品構造図







スポット

ライト本体

ベース

#### 製品サイズ図

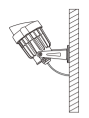






●地面に挿入、パティオ、または花壇に魅力的で、装飾的な輝きを追加し、暖かく、甘い屋外夜を提供することが出来ます。





● ベースあるいは壁に取り付けることも出来ます。

## 故障診断

照明器具が作業できない場合は、以下の原因をご確認 してください。以下の説明に基づいても解決できな い場合は、玄人の助けを求めてください、あるいは弊 社にご連絡ください。

1. コードが接続しても作業できない場合で、電源を切断して、電源コードの接続を点検してください。

2. 入力電圧を製品の適用範囲内確保することをご点検 ください。