

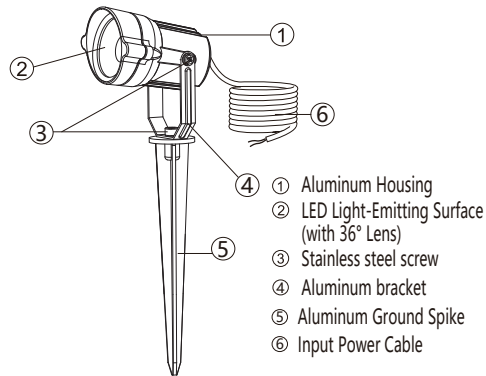
Thank you for purchasing our products. To ensure a better shopping experience, please follow the instructions for use step by step.

Notes/Warnings:

1. Before installing the luminaire, please inspect the product carefully for any damage.
  2. Please prepare a power supply with an output of DC 12-24V or AC 12-24V before installation.
  3. Disassembly and modification of the luminaire are prohibited during the product warranty period.
  4. The LED module is non-replaceable. If it is damaged or has reached the end of its service life, the entire luminaire must be replaced.
  5. Do not stare directly at the LED light-emitting surface at close range for an extended period, to prevent eye injury.
  6. To ensure normal operation, please use a power supply voltage as specified in the product manual.
- Warning: This is a low-voltage electrical product and must never be directly connected to high-voltage mains electricity for domestic use!

Model	Input Voltage	Power	Lighting Range	CRI	Color Temperature	Luminous Flux	Beam Angle	IP Rating	Ta
JGD006	AC/DC 12-24V	6W	2-3M	>80	3000K	660LM	36°	IP66	-25°C~40°C

Product Diagram



Light Control Driver Function Description

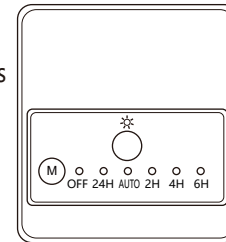
Light Sensor: In AUTO or timer mode, avoid direct light on the sensor at night. (If light shines on it, the sensor may detect "daytime" and stop working, causing flickering. Move the light away to restore normal operation.)

M Button: Short press the button, OFF/24H/AUTO/2H/4H/6H function cycle switching.

OFF: Indicator light shows power is off.

24H: Indicator light shows 24-hour always-on mode.

AUTO: Indicator light shows auto mode – turns on at night, off at dawn.



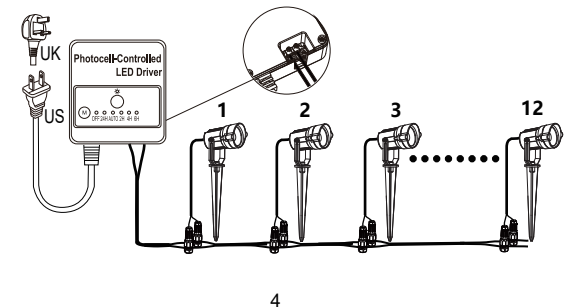
2H: Indicator light shows timer mode – stays on for 2 hours, then turns off (night mode only).

4H: Indicator light shows timer mode – stays on for 4 hours, then turns off (night mode only).

6H: Indicator light shows timer mode – stays on for 6 hours, then turns off (night mode only).

Memory Function: The light remembers your last setting. When turned on again, it will resume the previously selected mode.

Assembly Instructions Diagram

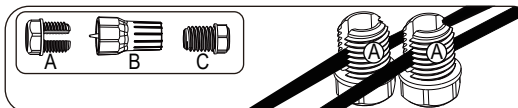


Connecting the Power Cable

1. Carefully use a sharp knife to separate the two wires of the main power cable.



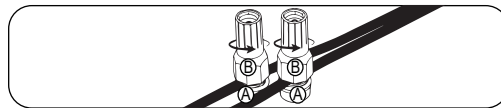
2. Insert each of the two wires into the grooves of the connector base.



3. Press the middle part of the connector down so that the contact pins penetrate the wires.



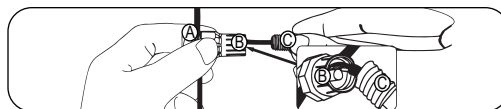
4. Screw the middle part and the base of the connector together tightly.



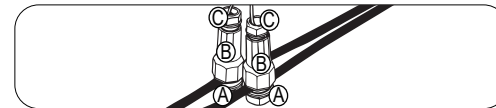
5. Take a piece of cable from the light and thread it through the union nut at the top end of the connector.



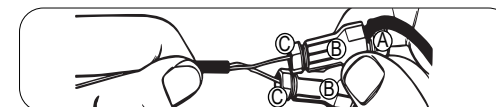
6. Tighten the union nut and screw it together with the middle part of the connector.



7. Now, connect the two wires of the light to the two wires of the main power cable (following the previous steps).



8. Gently pull on the connection points to check for a secure fit.



General Troubleshooting

If the issue is not due to improper installation, please confirm whether it is caused by the following reasons. If the problem persists after trying the methods below, stop using the product immediately and contact a qualified professional or your retailer for assistance.

1. If the luminaire does not operate when powered on, disconnect the power and check whether the wiring connections at the luminaire are secure and proper.

2. If the connections are correct, check that the supply voltage matches the rated voltage specified for this luminaire, and inspect for any other circuit faults.



IP66



Manufacturer:tongyue guangdian keji jiangmen co.,ltd  
Address:jiangmenshi pengjiangqu hetangzhen kangxishangweibeisanlu 6 hao 1dong 301 guangdong China(E-mail:tongyueled@163.com)

CET PRODUCT SERVICE LTD.  
Beacon House Stokenchurch Business Park, Ibstone Rd,  
Stokenchurch High Wycombe HP14 3FE UK  
Tel:+447419325266 E-mail: info@cetproduct.com



# Gartenbeleuchtung

B04-26DSTA-GP2508-B

Vielen Dank für den Kauf unseres Produkts. Um ein perfektes Erlebnis zu gewährleisten, verwenden Sie das Produkt bitte gemäß der Schritt-für-Schritt-Anleitung in der Bedienungsanleitung.

## Hinweise/Warnungen:

- Überprüfen Sie das Produkt vor der Installation sorgfältig auf Beschädigungen.
  - Vor der Installation sollte eine Stromversorgung mit einer Ausgangsleistung von DC12-24V oder AC12-24V bereitstehen.
  - Während der Garanzzeit ist das Zerlegen oder Modifizieren der Leuchte untersagt.
  - Das LED-Modul ist nicht austauschbar. Bei Beschädigung oder Erreichen der Lebensdauer muss die gesamte Leuchte ausgetauscht werden.
  - Vermeiden Sie längeres direktes Betrachten der LED-Leuchtoberfläche aus kurzer Entfernung, um Augenschäden vorzubeugen.
  - Um einen ordnungsgemäßen Betrieb zu gewährleisten, verwenden Sie bitte die in der Bedienungsanleitung angegebene Versorgungsspannung.
- Warnung: Dies ist ein Niederspannungsprodukt. Darf nicht direkt an haushaltsüblichen Hochspannungsstrom angeschlossen werden!

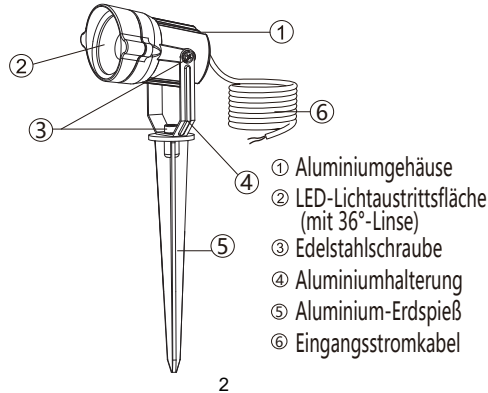
1

De

## Parameterliste

Modell	Leistung	Leuchtwerte	CRI	Farbtemperatur	Lichtstrom
JGD006	6W	2-3M	>80	3000K	660LM
Abstrahlwinkel	Wasserdichtigkeit	Eingangsspannung	Ta		
36°	IP66	AC/DC 12-24V	-25°C~40°C		

## Produktdiagramm



2

De

## Funktionsbeschreibung des Dämmerungssensors

Lichtsensor: Stellen Sie im AUTO- oder Timer-Modus sicher, dass nachts kein direktes Licht auf den Sensor fällt.

M-Taste: Durch kurzes Drücken der Taste können Sie zwischen den Funktionen OFF / 24H / AUTO / 2H / 4H / 6H wechseln.

OFF: Die Kontrollleuchte zeigt an, dass das Gerät ausgeschaltet ist.

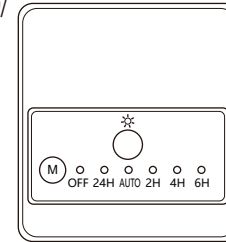
24H: Die Kontrollleuchte zeigt den Dauerbetrieb (24 Stunden) an.

AUTO: Die Kontrollleuchte zeigt den Automatikmodus an – das Licht schaltet sich bei Dunkelheit ein und bei Tageslicht aus.

2H: Die Kontrollleuchte zeigt den Timer-Modus an – das Licht bleibt für 2 Stunden eingeschaltet und schaltet sich dann aus (nur im Nachtmodus).

4H: Die Kontrollleuchte zeigt den Timer-Modus an – das Licht bleibt für 4 Stunden eingeschaltet und schaltet sich dann aus (nur im Nachtmodus).

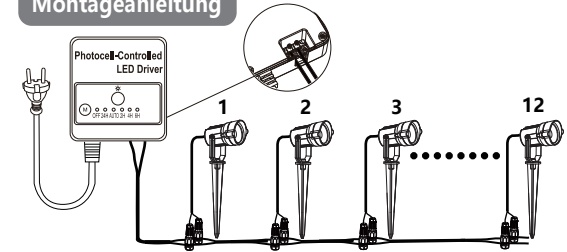
6H: Die Kontrollleuchte zeigt den Timer-Modus an – das Licht bleibt für 6 Stunden eingeschaltet und schaltet sich dann aus (nur im Nachtmodus).



3

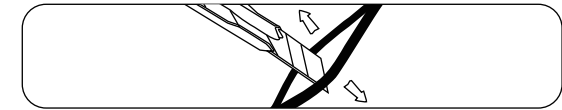
De

## Montageanleitung



## Montage der Stromkabelverbindung

1. Trennen Sie vorsichtig mit einem scharfen Messer die beiden Drähte des Hauptstromkabels.



2. Setzen Sie die beiden Drähte jeweils in die Nuten der Verbinderbasis ein.

4

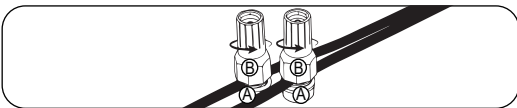
De



3. Drücken Sie den Mittelteil des Verbinders nach unten, sodass die Kontaktstifte in die Drähte eindringen.



4. Schrauben Sie den Mittelteil und die Basis des Verbinders fest zusammen.



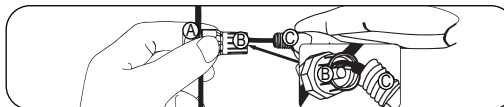
5. Nehmen Sie ein Stück Kabel des Strahlers und führen Sie es durch die Überwurfmutter am oberen Ende des Verbinders.



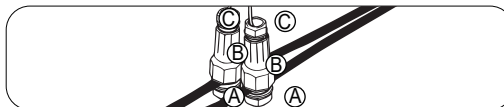
5

De

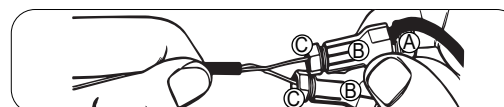
6. Ziehen Sie die Überwurfmutter fest und schrauben Sie sie mit dem Mittelteil des Verbinders zusammen.



7. Verbinden Sie nun die beiden Drähte des Strahlers jeweils mit den beiden Drähten des Hauptstromkabels (gemäß der vorherigen Schritte).



8. Ziehen Sie vorsichtig an den Verbindungsstellen, um einen festen Sitz zu überprüfen.



## Allgemeine Fehlerdiagnose

6

De

Wenn keine unsachgemäße Installation vorliegt, prüfen Sie bitte, ob die folgenden Ursachen zutreffen. Sollte das Problem nach Anwendung der unten genannten Methoden weiterhin bestehen, stellen Sie die Nutzung sofort ein und wenden Sie sich an Fachpersonal oder den Händler.

1. Falls die Leuchte nach dem Einschalten der Stromversorgung nicht ordnungsgemäß funktioniert, trennen Sie die Stromzufuhr und überprüfen Sie, ob die Stromkabelanschlüsse der Leuchte richtig verbunden sind.

2. Wenn die Verkabelung in Ordnung ist, prüfen Sie, ob die Versorgungsspannung der Nennspannung der Leuchte entspricht, oder ob andere Leitungsprobleme vorliegen.

7

De



IP66



Hersteller: tongyue guangdian keji jiangmen co.,ltd  
 Anschrift: jiangmenshi pengjiangqu hetangzhen kangxishangweibeianlu  
 6 hao 1dong 301 guangdong China (E-mail: tongyueled@163.com)



CET PRODUCT SERVICE SP. Z O.O.  
 Ul. Długa 33 102 Zgierz 95-100 Polen  
 Tel: +48 791019706 Email: info@cetproduct.com

8

MADE IN CHINA