

# Shelly Duo GU10

Shelly Duo GU10

## Wi-Fi betriebenes LED-Leuchtmittel

Stellen Sie das Licht auf Ihre Stimmung ein. Mit dem Helligkeitsregler (Slider) können Sie die Helligkeit der [Shelly DUO GU10-Lampe](#) variieren.

Wählen Sie zwischen **2700K** und **6500K**, ganz nach Ihren Bedürfnissen.



## Eigenschaften:

- **110 - 240 VAC**, 50/60 Hz
- Leistung: 4,8 W
- Fassung GU10
- Größe: 50mm x 73mm
- Wahl der Farbtemperatur: Kaltweiß (6500 K) und Warmweiß (2700 K)
- 475 lm (Lumen)
- dimmbar
- Abstrahlwinkel: 36°
- Nacht-Modus
- Wi-Fi aktiviert
- Cloud-, MQTT-, [Rest API](#)-Unterstützung

### Steuerung per Zeitmodul:

- Dimmen oder Schalten Sie die [Shelly DUO GU10](#) zeitgesteuert, entweder immer zur gleichen Zeit oder komfortabel mit Wochenplan.
- Steuern Sie Ihre [Shelly DUO GU10](#) automatisch mit der Sonnenaufgangs- und/oder Sonnenuntergangsfunktion.

### Sprachsteuerung:

Image not found or type unknown

- Egal wo Sie sich gerade aufhalten, bedienen Sie die [Shelly DUO GU10](#) mit Ihrem Mobilgerät oder zuhause ganz bequem per Sprachsteuerung mit [Amazon Alexa](#) oder [Google Home](#).

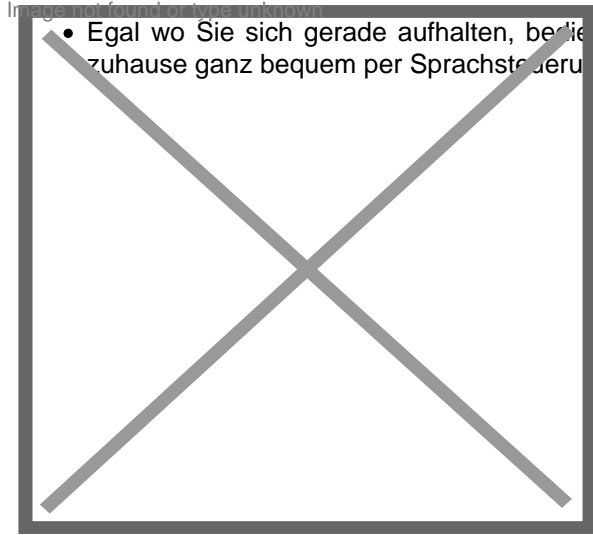
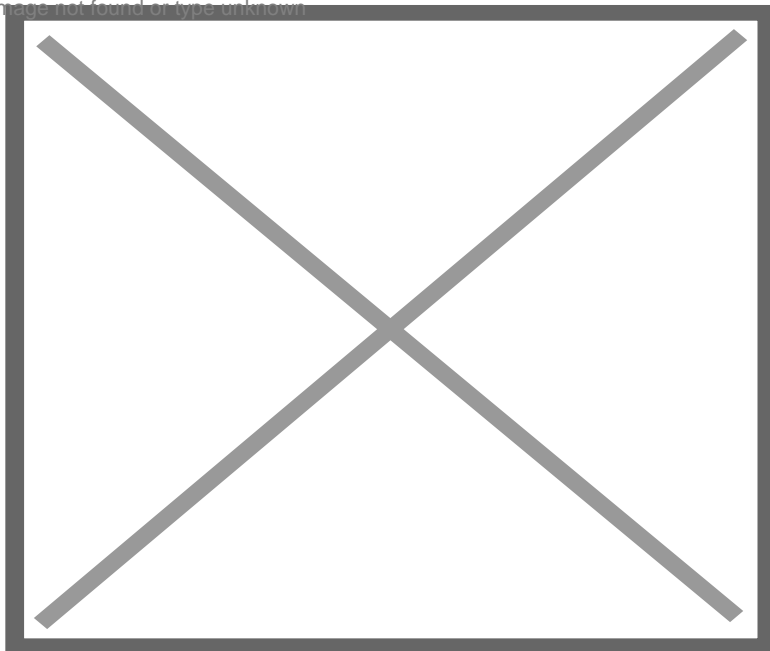
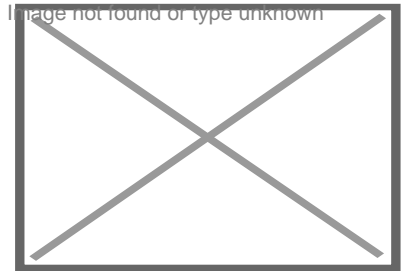


Image not found or type unknown



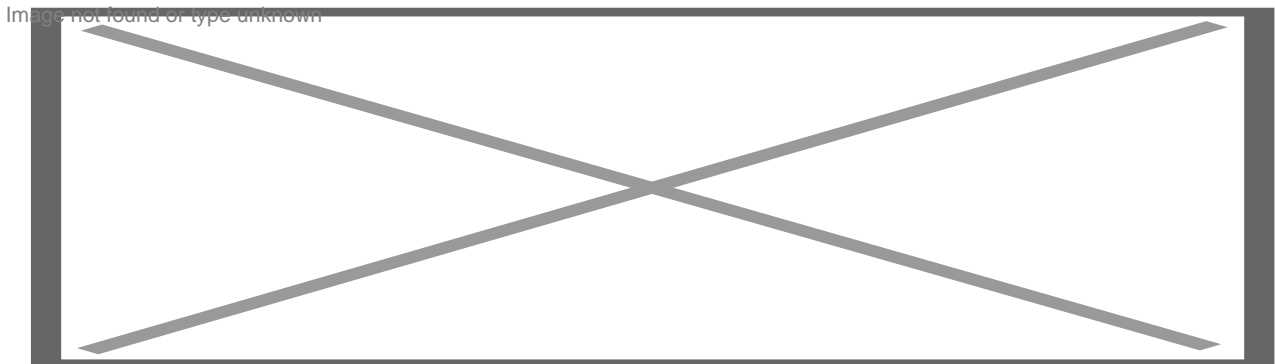
### Wireless:

- Die **Shelly DUO GU10** verfügt über einen integrierten Webserver mit dem Sie das Shelly Gerät einbinden. Sie können sie dann einstellen, steuern und überwachen.
- Verbinden Sie **Shelly DUO GU10** mit Ihrem Wi-Fi-Heimnetzwerk und steuern Sie ihn von überall aus mit der kostenlosen Shelly-Cloud-App. (iOS und Android)
- Es werden keine zusätzlichen Geräte benötigt. Die **Shelly DUO GU10** kann im Client-Modus oder im Access-Point- Modus konfiguriert werden.
- WiFi-Protokoll: 802.11 b / g / n (2.4 GHz)
- Shelly Geräte müssen zur Bedienung nicht zwingend an die Cloud gebunden werden, sie können auch Standalone in einer Hausautomation betrieben werden. Die Steuerung erfolgt über jedes Mobilgerät, PC, das Automatisierungssystem oder jedem anderen Gerät mit HTTP und/oder UDP Unterstützung.



#### Für Entwickler:

- Die **Shelly DUO GU10** lässt sich problemlos mit der Original-Firmware in diverse Hausautomationssysteme einbinden.



*Arbeiten jeglicher Art am Niederspannungsnetz sind gefährlich und können tödlich sein! Deshalb diese Arbeiten von Elektrofachkräften ausführen lassen!*