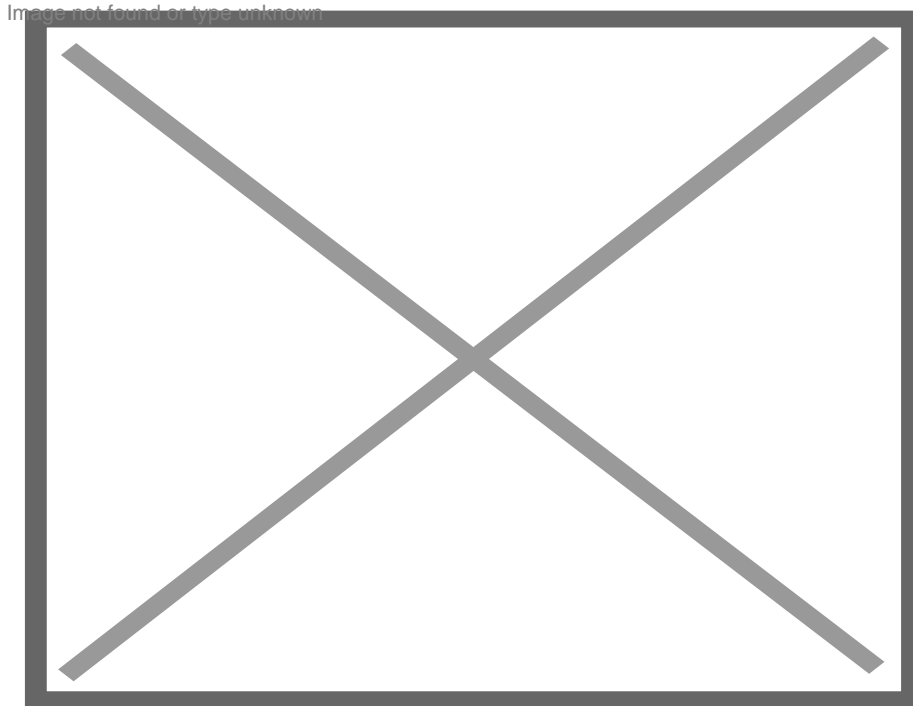


# Shelly 2 LED

Shelly 2 LED Beschreibung

## Shelly 2 LED

Shelly 2LED ist kompatibel mit allen LED-Leuchten, eingebettet oder abgehängt. Er kann zwei Leuchten, jeweils 20W, oder eine Leuchte mit 40W steuern. Es verfügt über einen integrierten Transformator und einen Wi-Fi-gesteuerten LED-Treiber sowie das Ein- und Ausschalten und Dimmen für jeden Kanal.

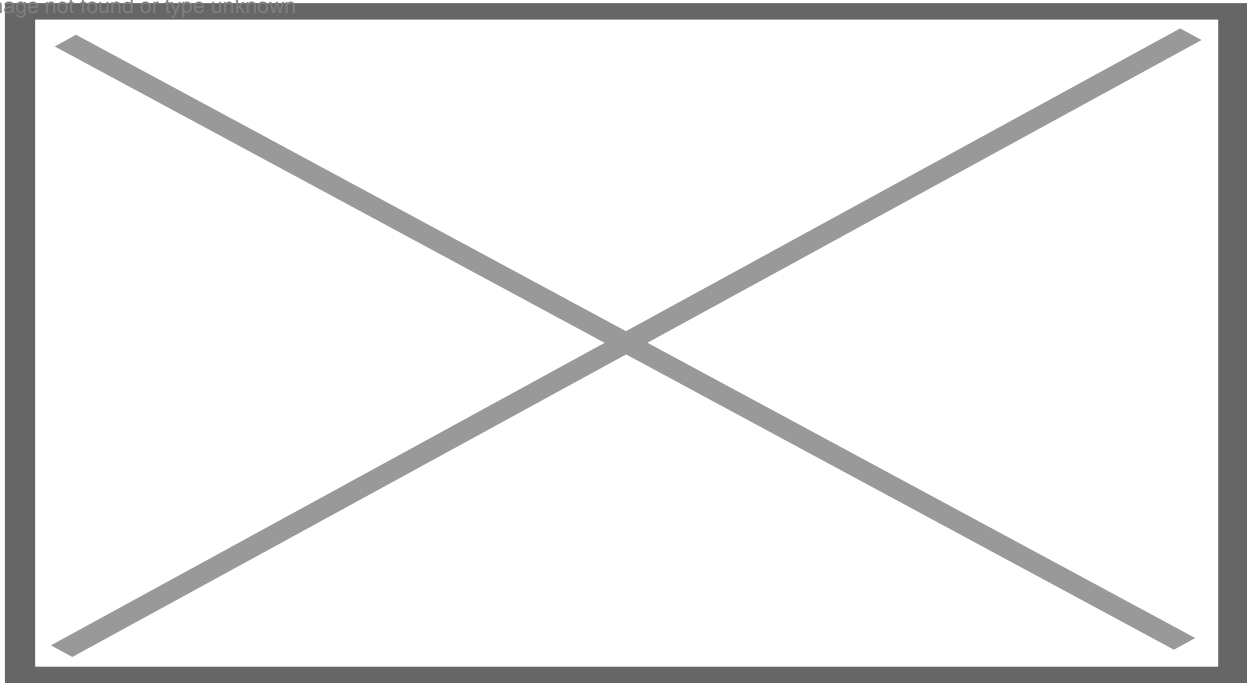


70mm\*70mm\*23,5mm (89mm\*89mm\*30,5mm mit Gehäuse)

### Technische Details:

- Stromaufnahme:  
AC 110V bis 220V
- Stromabgabe: DC  
90V 500mA
- Maximale LED  
Ausgangsleistung  
2x20W oder 1x40W
- 2 Wege PWM, (CW  
/ WW)
- Dimmen von 0-  
100%
- WiFi Reichweite  
Indoor 40m  
Outdoor 80m
- Arbeitstemperatur: -  
10 grad bis +50  
Grad
- Maße:

Image not found or type unknown



- Einbindung und Konfiguration über die Shelly-Cloud-App (iOS und Android).
- Der **Shelly 2 LED** verfügt über einen integrierten Webserver mit dem Sie das Shelly Gerät einbinden. Sie können es dann einstellen, steuern und überwachen.
- WiFi-Protokoll: 802.11 b / g / n
- Bedienen Sie Ihre Shelly Geräte in Ihrem abgesicherten Heimnetzwerk oder mit einem Mobilgerät von überall über die CLOUD.
- Verbinden Sie Ihren **Shelly 2 LED** ganz einfach mit Ihrem eigenen WiFi-Heimnetzwerk, es werden keine zusätzlichen Geräte benötigt. Der **Shelly 2 LED** kann im Client-Modus oder im Access-Point-Modus konfiguriert werden.
- 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.

473-1.png

- Der **Shelly 2 LED** lässt sich mit der Original-Firmware in diverse Hausautomationssysteme einbinden.
- Alle Shelly Geräte werden mit einer **REST-API** Dokumentation ausgeliefert, <http://shelly-api-docs.shelly.cloud/>

42 einbindung-smarthome.png