

PRODUKTDATENBLATT

SMART+ WIFI SOLAR PLUG EU

SMART+ SOLAR PLUG | Intelligente Steckdose zur Überwachung von Solar-Energieerzeugung und Energieverbrauch mit WiFi-Technologie



Anwendungsgebiete

- Zur Messung der Energieerzeugung von kleinen Solaranlagen
- Wo immer nicht-smarte Geräte in ein kompatibles Smart-Home-System integriert werden sollen

Produktvorteile

- Überwacht die Energieerzeugung von kleinen Solaranlagen oder den Energieverbrauch der angeschlossenen Geräte
- Integriert konventionelle Elektrogeräte in kompatible Smart-Home-Systeme
- Ermöglicht das ferngesteuerte Schalten konventioneller Lichtquellen und anderer elektrischer Geräte
- Einfacher Anschluss elektrischer Geräte über Standardsteckdose

Produkteigenschaften

- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0)
- Steuerung über die LEDVANCE SMART+ WiFi Fernbedienung möglich
- Hohe Schaltleistung: bis zu 2.300 W / 10 A
- Netzwerkprotokoll: WiFi (2,4 GHz)
- Energiezähler
- Zeitplanung
- Stimmenkontrolle über Hey Google oder Alexa möglich



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz

Maße & Gewicht



Produktgewicht	97,00 g
Länge	80,00 mm
Breite	59,00 mm
Höhe	49,00 mm

Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	100000
-------------------------	--------

Farben & Materialien

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Kunststoff

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-10...+35 °C
----------------------------	--------------

Einsatzmöglichkeiten

Kompatible Smart-Home-Technologie	Amazon Alexa / Google Assistant
-----------------------------------	---------------------------------

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	I
Schutzart	IP20



TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Für die Steuerung mit der LEDVANCE SMART+ App wird ein Handy oder Tablet (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0) benötigt

Sicherheitshinweise

- Geräte mit Wärmeentwicklung nach Benutzung vom Netz, d.h. vom SMART+ Plug, trennen, um versehentliches Einschalten zu vermeiden.
- Sehr große kapazitive und induktive Lasten können in ungünstigen Fällen zur Zerstörung des Gerätes führen oder die Zahl der Schaltzyklen reduzieren.
- Verwenden Sie den SMART+-Plug nicht in Verbindung mit medizinischen Geräten.
- Anzuschließen an einen Sicherungsautomaten (für max. 10 A)

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	
	Installation guide
	Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854088537	Faltschachtel 1	61 mm x 78 mm x 96 mm	161.00 g	0.46 dm ³
4099854088544	Versandschachtel 4	173 mm x 108 mm x 141 mm	642.00 g	2.63 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Referenzen / Verweise

- Weitere Informationen und häufig gestellte Fragen (FAQs) unter www.ledvance.com/consumer/smart/faq

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.