

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## SMART+ WIFI PLUG EU

SMART+ Plug | Spina con presa intelligente per controllare dispositivi non smart con tecnologia WiFi, abbinabile al telecomando



### Aree di applicazione

- Ovunque i device non smart devono essere integrati in sistemi Smart Home compatibili

### Vantaggi del prodotto

- Integra le attrezzature elettriche convenzionali nei sistemi compatibili di Smart Home
- Permette il cambiamento di sorgenti di luce tradizionali e altri device elettronici
- Connessione semplice dei device elettrici attraverso attacchi standard
- Monitora l'utilizzo di energia dei dispositivi collegati e tiene traccia del consumo energetico

### Caratteristiche del prodotto

- Controllabile tramite l'app LEDVANCE SMART+ (con minimo Android 8.0 o iOS 14.0)
- Controllabile tramite LEDVANCE SMART+ telecomando WiFi
- Elevata potenza di commutazione: fino a 2.300 W / 10 A
- Protocollo di rete: WiFi (2,4 GHz)
- Contatore di energia
- Pianificazione
- Il controllo vocale funziona con Hey Google o Alexa®

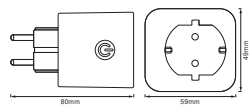


**DATI TECNICI****DATI ELETTRICI**

Tensione nominale	230 V
Frequenza di rete	50 Hz

**Dati fotometrici**

Colore della luce (descrizione)	-
---------------------------------	---

**DIMENSIONI E PESO**

Peso prodotto	97,00 g
Lunghezza	80 mm
Larghezza	59 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	59 mm
Altezza	49 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	49 mm

**Durata**

Numero cicli accensione / spegnimento	100000
---------------------------------------	--------

**COLORI E MATERIALI**

Colore del prodotto	bianco
Materiale del corpo	Plastica

**TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO**

Temperatura ambiente	-10...+35 °C
----------------------	--------------

**CARATTERISTICHE**

Tecnologia LIGHTIFY	Amazon Alexa / Google Assistant
---------------------	---------------------------------

**CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE**

Norme	CE
-------	----

Classe di sicurezza	I
Grado di protezione	IP20

## Apparecchiatura / Accessori

- Per il controllo tramite l'app LEDVANCE SMART+ è necessario uno smartphone o un tablet (con minimo Android 8.0 o iOS 14.0)

## Consigli per la sicurezza

- Collegare i dispositivi che generano calore dalla rete, dopo l'uso, per evitare che si accendano accidentalmente.
- Very high capacitive and inductive loads may in some cases lead to destruction of the device or reduction in the number of switching cycles.
- Non utilizzare lo SMART+ Plug in insieme ad attrezzature mediche
- Da collegare a un interruttore automatico (per max. 10 A)
- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttrive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.

## DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Guida completa all'installazione	SMART+ WIFI INSTALLATION GUIDE
 Dichiarazioni di conformità	WiFi PLUG EU
 EU Data Act	SMART WiFi Plugs

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075537248	Astuccio 1	61 mm x 78 mm x 96 mm	142.00 g	0.46 dm <sup>3</sup>
4058075778245	Astuccio 3	104 mm x 190 mm x 86 mm	463.00 g	1.70 dm <sup>3</sup>
4058075537255	Cartone di spedizione 4	173 mm x 108 mm x 141 mm	642.00 g	2.63 dm <sup>3</sup>

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

## Riferimenti / Collegamenti

- Ulteriori informazioni e domande frequenti (FAQ) su [www.ledvance.it/consumatore-privato/smart/faq](http://www.ledvance.it/consumatore-privato/smart/faq)

## DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.