

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## SMART+ WIFI Nightlight Plug EU White

SMART+ WIFI Nightlight Plug EU | Luce notturna con spina integrata e presa smart per il controllo di dispositivi non smart con tecnologia WiFi



### Aree di applicazione

- Ovunque i device non smart devono essere integrati in sistemi Smart Home compatibili
- Luce notturna come luce di orientamento o luce di sicurezza per camerette, scale o camerette

### Vantaggi del prodotto

- Integra le attrezzature elettriche convenzionali nei sistemi compatibili di Smart Home
- Luce notturna come luce di orientamento o luce di sicurezza di notte o in aree buie
- Luce notturna controllabile e dimmerabile separatamente
- Connessione semplice dei device elettrici attraverso attacchi standard
- Monitora l'utilizzo di energia dei dispositivi collegati e tiene traccia del consumo energetico
- Permette il cambiamento di sorgenti di luce tradizionali e altri device elettronici

### Caratteristiche del prodotto

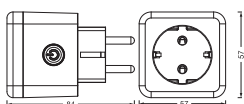
- Controllabile tramite controllo vocale disponibile: Google Assistant o Amazon Alexa
- Luce notturna integrata con bianco caldo, dimmerabile
- Elevato potere di interruzione: fino a 3680 W/16 A
- Contatore di energia
- Pianificazione
- Protocollo di rete: WiFi (2,4 GHz)
- Controllabile tramite l'app SMART+ (con almeno Android 8.0 o iOS 14.0)

## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

Tensione nominale	230 V
Corrente nominale	16 A
Frequenza di rete	50 Hz

## DIMENSIONI E PESO



Peso prodotto	118,00 g
Lunghezza	57 mm
Larghezza	84 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	84 mm
Altezza	57 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	57 mm

## Durata

Numero cicli accensione / spegnimento	10000
---------------------------------------	-------

## COLORI E MATERIALI

Colore del prodotto	Bianco
---------------------	--------

## TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20...+35 °C
----------------------	--------------

## CARATTERISTICHE

Tipo di collegamento	Spina
Tecnologia LIGHTIFY	Amazon Alexa / Google Home

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
Classe di sicurezza	I
Grado di protezione	IP20

## 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 attrezzi medici
- Da collegare a un interruttore automatico (per max. 16 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
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	SMART+ WIFI NIGHTLIGHT PLUG EU
 Informazioni tecniche aggiuntive	Wifi remote control compatibility list
 Informazioni tecniche aggiuntive	Wifi remote control compatibility list (DE)
 Informazioni legali	Safety insert G11225554
 Dichiarazioni di conformità	SMART WIFI NIGHTLIGHT PLUG EU LEDV
 EU Data Act	SMART WiFi Plugs

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854418211	Astuccio 1	62 mm x 96 mm x 109 mm	165.00 g	0.65 dm <sup>3</sup>
4099854418228	Cartone di spedizione 4	200 mm x 130 mm x 121 mm	733.00 g	3.15 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.