



# FICHE PRODUIT

## SMART+ MATTER Plug EU White

SMART+ MATTER Plug | Prise avec prise intelligente pour contrôler les appareils non intelligents grâce à la technologie Matter over WiFi



### Zones d'application

- Partout où les appareils non intelligents doivent être intégrés dans des systèmes domestiques intelligents compatibles
- Lorsque les utilisateurs souhaitent mélanger et connecter des produits Smart Home issus de différents fabricants

### Avantages du produit

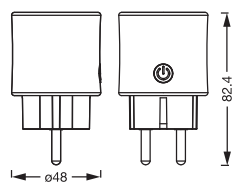
- Contrôle sans fil via l'application ou la commande vocale
- Intégration transparente avec les systèmes compatibles Matter
- Processus de configuration simplifié grâce aux étapes d'installation standard conviviales
- Sécurité améliorée grâce à la mise en œuvre de forts protocoles de cryptage et d'authentification
- Conception compacte, compatible avec tous types de prises et n'interfère pas avec les prises voisines
- Intègre l'équipement électrique conventionnel dans les systèmes domestiques intelligents compatibles
- Permet la commutation de sources lumineuses conventionnelles et d'autres appareils électriques
- Surveille la consommation d'énergie des appareils connectés et suit la consommation d'énergie

### Caractéristiques du produit

- Puissance de commutation élevée : jusqu'à 2300 W / 10 A
- Compteur d'énergie
- Planification
- Protocole réseau : Matter over WiFi (2,4 GHz)
- Compatible avec Amazon Alexa, Google Home, Apple Home, Samsung SmartThings et d'autres plateformes compatibles Matter
- Contrôlable via l'application SMART+ (avec au moins Android 8.0 ou iOS 14.0)

**DONNÉES TECHNIQUES****DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Tension nominale	230 V
Intensité nominale	10 A
Fréquence du réseau	50 Hz

**DIMENSIONS ET POIDS**

Largeur	48 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	48 mm
Hauteur	82,4 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	82,4 mm
Diamètre	48 mm
Poids du produit	76,4 g

**COULEURS ET MATERIAUX**

Couleur du produit	Blanc
--------------------	-------

**TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT**

Plage de température ambiante	-10...+35 °C
Plage de température au point Tc	-10...+35 °C

**Durée de vie**

Nombre de cycles de commutation	10000
---------------------------------	-------

**CAPACITÉS**

Type d'installation	Autre
protection contre les surtensions	Oui

**CERTIFICATS ET NORMES**

Classe de protection	I
Type de protection	IP20

## DONNÉES LOGISTIQUES

Plage de température de stockage	-20...+80 °C
----------------------------------	--------------

## Conseils de sécurité

- Débranchez les appareils qui génèrent de la chaleur du secteur après utilisation afin d'éviter qu'ils ne soient allumés par inadvertance.
- Very high capacitive and inductive loads may in some cases lead to destruction of the device or reduction in the number of switching cycles.
- N'utilisez pas le Plug SMART + avec un équipement médical.
- À connecter à un disjoncteur automatique (pour max.10 A)
- Produit de classe de protection I. Toutes les pièces métalliques conductrices d'électricité du boîtier qui peuvent absorber une tension pendant le fonctionnement ou pendant la maintenance en cas de défaut doivent être reliées en permanence au conducteur de protection.

## TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 <a href="#">Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité</a>	SMART WIFI MAT PLUG EU
 <a href="#">Déclarations de conformité</a>	SMART WIFI MAT PLUG
 <a href="#">EU Data Act</a>	SMART WiFi Plugs

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854295195	Etui carton fermé 1	57 mm x 79 mm x 88 mm	121.00 g	0.40 dm <sup>3</sup>
4099854295201	Carton de regroupement 4	168 mm x 125 mm x 108 mm	553.00 g	2.27 dm <sup>3</sup>

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## Références / Liens

- Plus d'informations et questions fréquemment posées (FAQ) sur [www.ledvance.com/fr-fr/home-lighting/smart/faq](http://www.ledvance.com/fr-fr/home-lighting/smart/faq)

## AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.