

# PRODUKTDATENBLATT

## SMART+ MATTER Compact Outdoor Plug EU

SMART+ MATTER Compact Outdoor Plug | Kompakte smarte Außensteckdose mit Energieverbrauchskontrolle über Matter over WiFi Technologie steuerbar



### Anwendungsgebiete

- Wo immer nicht-smarte Geräte in ein kompatibles Smart-Home-System integriert werden sollen
- Wenn Benutzer Smart Home Produkte verschiedener Hersteller kombinieren möchten
- Gärten, Balkone und andere Außenbereiche
- Zur Messung der Energieerzeugung von kleinen Solaranlagen

### Produktvorteile

- Drahtlose Steuerung über App oder Sprachsteuerung
- Nahtlose Integration mit Matter-kompatiblen Systemen
- Einfacher Einrichtungsprozess aufgrund der benutzerfreundlichen Standardinstallationsschritte
- Erhöhte Sicherheit durch die Implementierung starker Verschlüsselung und des Authentifizierungsprozesses
- Integriert konventionelle Elektrogeräte in kompatible Smart-Home-Systeme
- Ermöglicht das Schalten von herkömmlichen Leuchtmitteln und anderen elektrischen Geräten
- Mit IP44 geeignet für den Außenbereich, geschützt gegen Spritzwasser
- Einfacher Anschluss elektrischer Geräte über Standardsteckdose
- Überwacht den Energieverbrauch der angeschlossenen Geräte oder die Energieerzeugung von kleinen Solaranlagen

### Produkteigenschaften

- Hohe Schaltleistung: bis zu 3.680 W / 16 A
- Schutzzart: IP44
- Energiezähler
- Zeitplanung
- Netzwerkprotokoll: Matter over WiFi (2,4 GHz)
- Kompatibel mit Amazon Alexa, Google Home, Apple Home, Samsung SmartThings und anderen Matter-kompatiblen Plattformen
- Steuerbar mit der SMART+ App (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0)

## TECHNISCHE DATEN

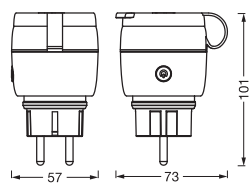
## Elektrische Daten

Nennspannung	230 V
Nennstrom	16 A
Netzfrequenz	50 Hz

## Photometrische Daten

Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen

## Maße &amp; Gewicht



Produktgewicht	109,00 g
Länge	57 mm
Breite	73 mm
Höhe	101.0 mm

## Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen 10000

## Farben &amp; Materialien

Produktfarbe	Schwarz
--------------	---------

## Temperaturen &amp; Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich -20...+35 °C

## Einsatzmöglichkeiten

Anschlussart	Stecker
Kompatible Smart-Home-Technologie	Amazon Alexa / Google Home / Apple Home / Philips Hue

## Zertifikate &amp; Standards

Schutzklasse	I
Schutzart	IP44

## Sicherheitshinweise

- Geräte mit Wärmeentwicklung nach Benutzung vom Netz 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.
- Produkt der Schutzklasse I. Alle elektrisch leitfähigen, metallischen Gehäuseteile, die im Betrieb oder während der Wartung im Fehlerfall Spannung aufnehmen können, müssen durchgängig mit dem Schutzleiter verbunden sein.
- Anzuschließen an einen Sicherungsautomaten (max. 16 A).

## DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
 <a href="#">Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise</a>	SMART WIFI MAT COMPACT OUTD PLUG EULEDV
 <a href="#">Konformitätserklärung</a>	SMART WIFI MAT COMPACT OUTD PLUG EU
 <a href="#">EU Data Act</a>	SMART WiFi Plugs

## VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854293238	Faltschachtel 1	61 mm x 96 mm x 154 mm	177.00 g	0.90 dm <sup>3</sup>
4099854293245	Versandschachtel 4	211 mm x 167 mm x 141 mm	829.00 g	4.97 dm <sup>3</sup>

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

## Referenzen / Verweise

- Weitere Informationen und häufig gestellte Fragen (FAQs) unter [www.ledvance.com/de-de/wohnraumbeleuchtung/smart/faq](http://www.ledvance.com/de-de/wohnraumbeleuchtung/smart/faq)

## Haftungsausschluss

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