

Eiffel

Stele für die Ladestationen aus der Pulsar-Familie

Die Eiffel-Stele präsentiert sich als elegante Lösung für die Installation Ihrer EV-Ladestation an Orten, wo keine Wand zur Verfügung steht.

ROBUST UND LANGLEBIG

Die Eiffel-Stele ist aus robustem, verzinktem Stahl gefertigt und zeichnet sich durch ihre außergewöhnliche Widerstandsfähigkeit aus. Dank der Stoßfestigkeit mit IK10 widersteht sie selbst härtesten Umwelt- und Witterungsbedingungen und eignet sich daher perfekt für Außeninstallationen.

VIELSEITIGKEIT FÜR ZWEI LADEGERÄTE

Das Bauweise der Stele ermöglicht die Installation von bis zu zwei Ladegeräten – entweder sofort oder zu einem späteren Zeitpunkt – und hilft so, Platz zu sparen und die Installationskosten zu senken. Die Platte für das zusätzliche Ladegerät ist als separates Zubehör erhältlich.

INTERNER PLATZ FÜR SCHUTZGERÄTE UND EINFACHE WARTUNG

Im Inneren der Eiffel-Stele ist Platz für den elektrischen Anschlusskasten und die Schutzgeräte, mit einfachem Zugang für die Wartung und der Möglichkeit, bis zu 24 Hutschienen für die Installation von zwei Ladegeräten zu nutzen.

OPTIONALES ZUBEHÖR FÜR EINE ERWEITERTE FUNKTIONALITÄT

Unser Wetterschutzdach Eiffel, die Steckerhalterung Typ 2, der Ladekabelhalter und der Elektrokasten verbessern Ihre Installation durch zusätzlichen Wetterschutz, organisiertes Kabelmanagement und ein sicheres Gehäuse zur Montage der elektrischen Komponenten und Schutzvorrichtungen.

HOHE KOMPATIBILITÄT

Die Eiffel-Stele ist mit verschiedenen Ladegeräten von Wallbox kompatibel.

- Pulsar-Familie (kabelgebundene Versionen): Über die mitgelieferte Adapterplatte ist eine Direktmontage möglich
- Pulsar-Familie (Socket-Versionen): Für die Montage wird eine optional erhältliche Adapterplatte benötigt.



PRODUKT-HIGHLIGHTS

-  Freistehende Lösung für die Installation von einem oder zwei Ladegeräten
-  Hergestellt aus hochwertigen, witterungsbeständigen Materialien
-  Interner Platz für Schutzgeräte, einfache Wartung

PHYSIKALISCH / MECHANISCH

Bauart	Stele für eine oder zwei Ladestationen aus der Pulsar-Familie
Befestigungsart	Verschraubung auf selbst gefertigtem Betonfundament
Material	Verzinkter Stahl
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Farbe	RAL 7043 matt
Abmessungen Produkt (H×B×T)	1.705,5 × 350 × 135 mm
Gewicht (netto)	Ca. 25,5 kg
Umgebungstemperatur Lagerung	-40 bis 70 °C
Schutzklasse / IK-Stoßfestigkeit	IK10

BESTELLINFORMATIONEN

Modell	Eiffel
Warennummer	100000776
EAN-Nummer	8436575278063
Statistische Warennummer	85381000
Verpackungseinheit (VPE)	1
Abmessungen Verpackung (H×B×L)	Ca. 1.740 × 370 × 160 mm
Gewicht	Ca. 30 kg
Lieferumfang	Stele, Montageanleitung, Montage-Set

ZUBEHÖR

Steckerhalterung Typ 2
(schwarz)

100000780



Ladekabelhalter
(schwarz)

100000781



Eiffel Adapterplatte
(Pulsar Tethered)

100000777



Eiffel Adapterplatte
(Pulsar Socket)

100000778



Wetterschutzdach
Eiffel

100000779

KOMPATIBILITÄT



Wallbox ABL Pulsar

Alle Variante der Baureihe

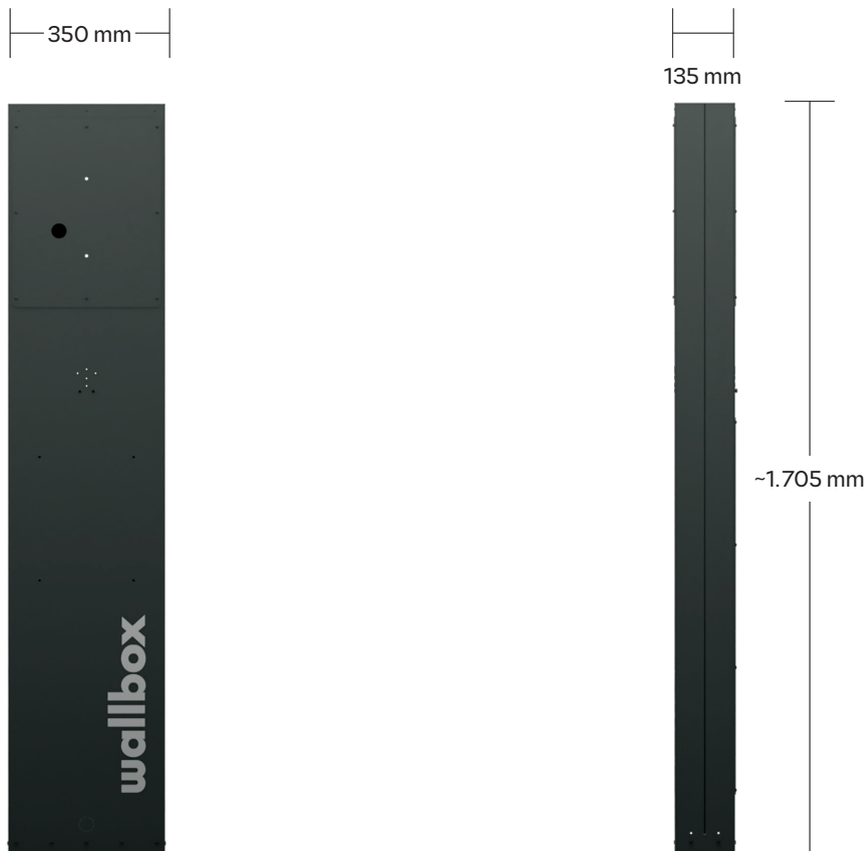


Wallbox ABL Pulsar Pro
(Ladesteckdose) *

100000690

* In Kombination mit der POLE Eiffel Adapterplatte (Pulsar Pro Socket)

PRODUKTABMESSUNGEN



Änderungen vorbehalten: Alle Leistungsmerkmale, Spezifikationen und weitere Angaben können jederzeit ohne Ankündigung geändert werden.