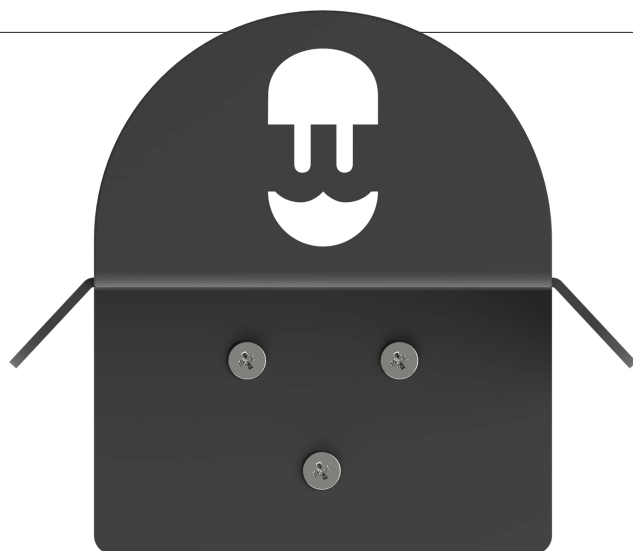


Sostegno per cavo di ricarica

Supporto per il cavo di ricarica



Il supporto per cavi di ricarica è una soluzione elegante e pratica per organizzare il cavo di ricarica. È stato progettato per una facile installazione a parete o su una variante del piedistallo Eiffel e Eiffel Basic e si integra perfettamente nell'installazione esistente. È disponibile in bianco o nero e può essere coordinato con la stazione di ricarica, il piedistallo, gli accessori o la parete per creare un aspetto ordinato e uniforme. Il suo design funzionale e minimalista è progettato per tutti i tipi di cavi di ricarica e vi aiuta a tenere in ordine il vostro spazio di lavoro e a proteggere i vostri cavi. Il supporto per cavi di ricarica è adatto sia per installazioni private che commerciali e garantisce una gestione efficiente e salvaspazio dei cavi in ogni punto di ricarica.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO



Sospensione del cavo di ricarica EV per un luogo di utilizzo ordinato e ben organizzato



Robusto e durevole senza problemi di deformazione o ossidazione



Installazione semplice

FISICO/MECCANICO

Tipo di struttura	Staffa in metallo con fori preforati per il montaggio a vite
Tipo di fissaggio	Collegamento a vite al piedistallo o alla parete
Materiale	Alluminio
Colore	Nero
Temperatura ambientale stoccaggio	Da -40 a 70 °C
Dimensioni del prodotto (alt. × largh. × prof.)	165 × 142 × 75 mm
Peso (netto)	Circa 0,18 kg

INFORMAZIONI SULL'ORDINE

Modello	Supporto per il cavo di ricarica
Codice prodotto	100000781
Codice EAN	8436607541035
Codice merce statistico	85389099
Dimensioni della confezione (alt. × largh. × prof.)	Circa 180 × 150 × 75 mm
Peso lordo	Circa 0,27 kg
Contenuto di consegna	Sostegno per cavo di ricarica, set di montaggio

COMPATIBILITÀ



Piedistallo Eiffel

100000776



Piedistallo Eiffel Basic

100000448



Piedistallo Eiffel Basic Dual

100000775



Cavo di ricarica di tipo 2
(varie lunghezze)

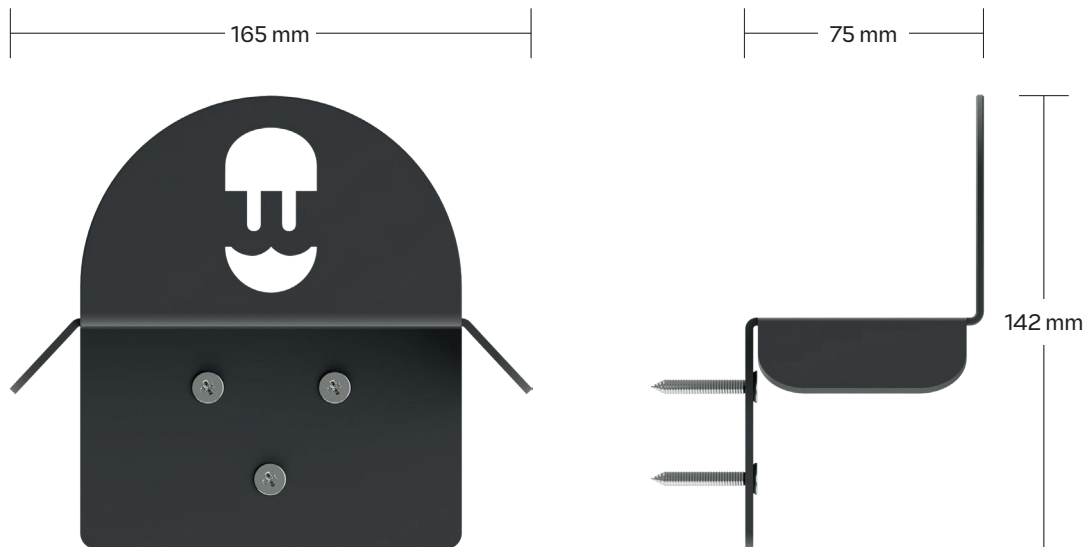
CC2010, [...], CC3275



Cavo adattatore
tipo 2 su tipo 1

LAKK2K1

DIMENSIONI DEL PRODOTTO



Con riserva di modifica: Tutte le caratteristiche di funzionamento, le specifiche e gli altri dati possono essere modificati in ogni momento senza preavviso.