

## WALL CONNECTOR

Der Tesla Wall Connector ist eine effiziente und bequeme Ladelösung für zu Hause: Schließen Sie Ihr Fahrzeug über Nacht an und starten Sie voll aufgeladen in den Tag!

Der Wall Connector ist kompatibel mit allen Tesla-Fahrzeugmodellen und bietet eine Reichweite von bis zu 77 km oder 44 Meilen pro Ladestunde. Er ist für die Innen- und Außeninstallation zugelassen und mit jedem elektrischen Haussystem kompatibel.



## ANGABEN ZUR LEISTUNG

<b>Nennspannung</b>	1-phasig 230 V L-N 3-phasig 230 V L-L 3-phasig 400 V L-L
<b>Lade- und Entladestrom</b>	Maximal 32 A (vom Installateur einstellbar)
<b>Erdungsschema</b>	TN/TT/IT
<b>Frequenz</b>	50/60 Hz
<b>Trenneinrichtungen</b>	Externer Leitungsschutzschalter
<b>Fehlerstromerkennung</b>	Integriert (Typ A + DC 6 mA)
<b>Verbindung</b>	WLAN (2,4 GHz, 802.11b/g/n)

## INFORMATIONEN ZUR EINHALTUNG DER RICHTLINIEN

<b>Freigaben</b>	CE, IEC 61851-1 CB
------------------	--------------------

## ANFORDERUNGEN AN DIE UMGEBUNG

<b>Betriebstemperatur</b>	-30°C bis 50°C
<b>Lagertemperatur</b>	-40°C bis 85°C
<b>Gehäuseschutzgrad</b>	IP 55: Innen- und Außengebrauch

## MECHANISCHE DATEN

<b>Abmessungen, Wall Connector</b>	345 mm x 155 mm x 110 mm
<b>Abmessungen der Wirebox-Halterung</b>	250 mm x 120 mm x 50 mm
<b>Gewicht (mit Halterung)</b>	6,8 kg (15 lb)
<b>Kabellänge</b>	7,3 m (24 ft)

