



Lit ion L

Scheda tecnica

Lit ion L è la scelta migliore per le strade pubbliche, i parcheggi e i centri commerciali, così come per gli hotel e le aziende.

www.ltn.energy

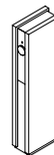
© 2022 Intelligenza S.R.L. - All rights reserved.

LT.FT.ACL.01.IT



Lition L

Scheda tecnica



Informazioni generali

Apparecchiatura	Lition ACL
Modello	ACLB / ACLB-T

Progettazione elettrica

Potenza	2 x 7,2 kW (monofase) / 2 x 22 kW (trifase)
Tensione	230 V _{AC} 1P+N / 400 V _{AC} 3P+N
Intensità	2 x 32 A
Frequenza	50 - 60 Hz
Consumo in standby	< 9 W

Configurazione e installazione

Modalità di ricarica	3
N. di prese	2
Collegamento del veicolo elettrico	Presa di tipo 2 (IEC 62196)

Progettazione meccanica

Dimensioni (A x L x P)	1423 x 445 x 226 mm
Peso	65 kg
Protezione IP	IP56
Protezione IK	IK10
Intervallo di temperatura di funzionamento	-35 °C a 50 °C
Umidità	98% senza condensa

Controllo e connettività

Protezione e misurazione	<ul style="list-style-type: none">• Protezione magnetotermica integrata• Protezione differenziale per corrente residua integrata di tipo B• Contatore di energia con certificazione MID integrato
Comunicazioni e controllo	<ul style="list-style-type: none">• Controllo locale tramite connessione diretta• Connessione wi-fi ed Ethernet di serie / 4G su richiesta• Opzionale: MODBUS TCP / PROFINET IP / RFID / altri protocolli su richiesta