



Display di segnalazione a Led per parcheggio con indicazione LIBERO - COMPLETO; i display della serie TRL-PARK, posizionati all'esterno di un parcheggio, in prossimità degli ingressi permettono di evidenziare in modo chiaro ed immediato lo stato complessivo del parcheggio.

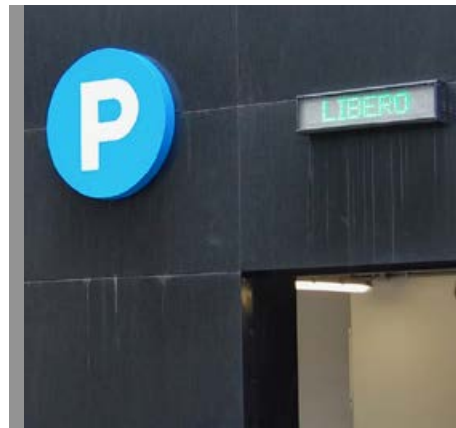
I display della serie TRL-PARK hanno grado di protezione IP55, sono realizzati in lamiera verniciata a polvere e sportello anteriore con chiusura a brugola. Le scritte LIBERO - COMPLETO sono disponibili con Led di colore rosso-verde, bianco ed ambra; i messaggi possono essere realizzati in diverse lingue (FREE - COMPLETE, FREI - BESETZE, LIBRE - COMPLET).

La scelta del messaggio (LIBERO - COMPLETO) avviene tramite apertura o chiusura di un contatto. I display TRL-PARK sono disponibili in versione mono-facciale oppure bi-facciale e sono predisposti per il montaggio standard su palo da 60mm di diametro.

Led signal display for parking with FREE - COMPLETE indication; the TRL-PARK displays series, positioned outside of a parking area, near to the entrances allow to clearly and immediately highlight the overall status of the park.

The TRL-PARK displays series have IP55 protection, are made with powder-coated sheet metal and front door with and special closing key. The FREE - COMPLETE message is available with red-green Led light colour, white or amber Led light colour; messages can be made in different languages (LIBERO - COMPLETO, FREI - BESETZE, LIBRE - COMPLET).

Selection of the message (FREE - COMPLETE) occurs through the opening or closing of a contact. TRL-PARK displays are available in single-sided or double-sided versions and are designed for standard mounting on a 60mm diameter pole.



OPZIONI DISPONIBILI	
LIBERO	COMPLETO
FREI	BESETZE
FREE	COMPLETE
LIBRE	COMPLET

OPZIONI DISPONIBILI – AVAILABLE OPTION

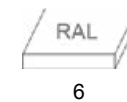
COLORE DEI LED – LED COLOUR



VISUALIZZAZIONE scritte LIBERO-COMPLETO
Led Colour for LIBERO-COMPLETO

FINITURA DEI MATERIALI - EXTERNAL MATERIAL

RAL a richiesta / RAL on demand



FINITURA - COVER

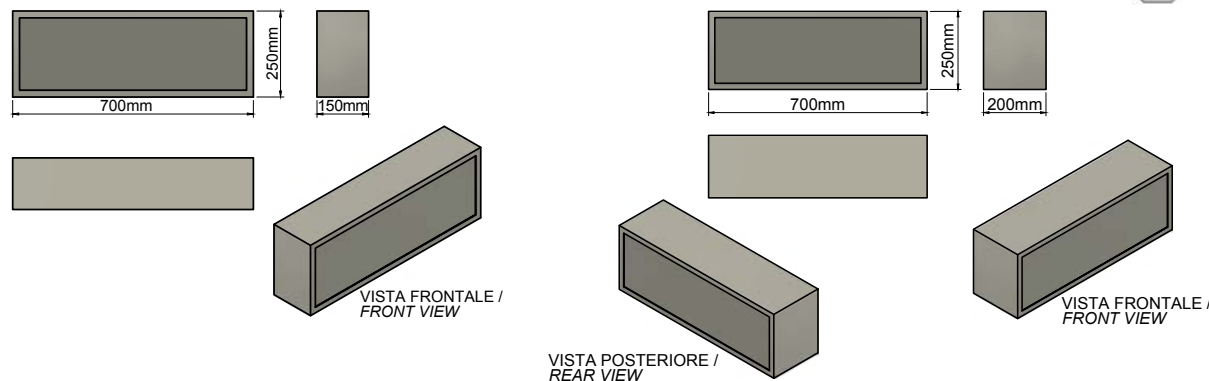


Lexan SG305 antiriflesso s=5mm.
Antireflection lexan SG305 s=5mm.

DISEGNI MECCANICI – MECHANICAL DRAWING

TRL. PARK. ◆◆◆◆ /01

TRL. PARK. ◆◆◆◆ /02



CARATTERISTICHE ELETTRICHE – ELECTRICAL CHARACTERISTICS

PRODOTTO PRODUCT	TRL.PARK.◆◆◆◆/01		TRL.PARK.◆◆◆◆/02	
Numero LED LED number	LIBERO 120	COMPLETO 140	LIB. 120+120	COMP. 140+140
Visibilità View	110°-45°			
Alimentazione Input Voltage	220Vac			
Consumo Consumption	50W		100W	

COME ORDINARE – ORDER CODE



◆◆ COLORE LED / LED COLOUR
RO-VE = ROSSO / VERDE
BI-BI = BIANCO / BIANCO
GI-GI = AMBRA / AMBRA

◆◆ 01 = MONOFACCIALE
02 = BIFACCIALE