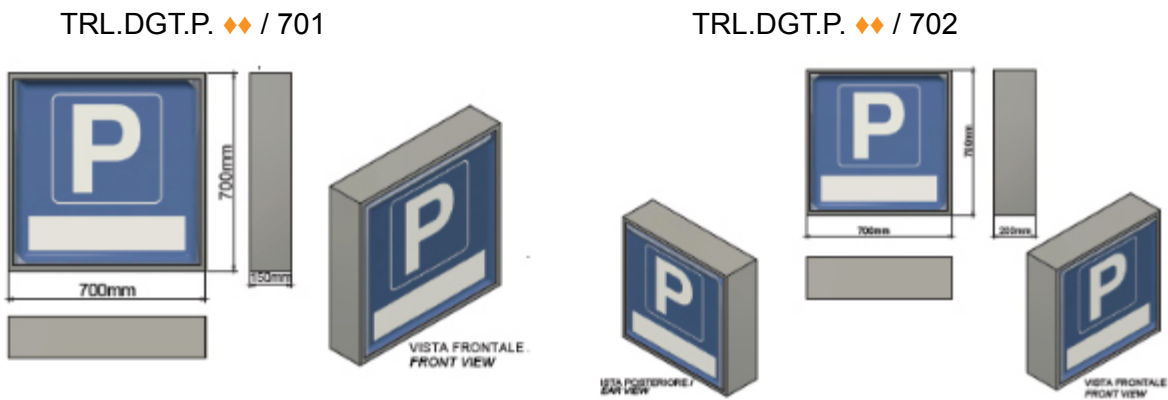




Display numeratore a Led per parcheggio con indicazione a 4 cifre del numero di posti liberi, P di parcheggio e semaforo rosso - verde integrato; i display della serie TRL-DGT-P, posizionati all'esterno di un parcheggio, in prossimità degli ingressi permettono di evidenziare in modo chiaro ed immediato lo stato occupazionale del parcheggio. I display della serie TRL-DGT-P hanno grado di protezione IP55, sono realizzati in lamiera verniciata a polvere e sportello anteriore con chiusura a brugola. Il numeratore a 4 cifre è disponibile con Led di colore bianco o ambra; i numeratori sono completi di indicazione semaforica rosso - verde integrata. Il display può funzionare come contatore UP - DOWN - RESET tramite ingressi digitali pilotati da contatti puliti N.O.; oppure, inviando i dati da visualizzare tramite porta seriale RS485 oppure Ethernet con protocollo TCP/IP. La grafica dei display TRL-DGT-P è personalizzabile ed è retro-illuminata con Led bianchi ad alta luminosità, e accensione automatica; la regolazione della luminosità del display è automatica. I display TRL-DGT-P sono disponibili in versione mono-facciale oppure bi-facciale, con due differenti misure (700x700mm e 700x1000mm), e, sono predisposti per il montaggio standard su palo da 60mm o da 90mm di diametro.

Numerator Led display for parking, 4 digit display for number indication of free places, lighting P and integrated red - green traffic light Led; TRL-DGT-P displays series, positioned outside of parking area, near to the entrances allow to clearly and immediately highlight the overall occupational status of the parking. The TRL-DGT-P displays series have IP55 protection, are made with powder-coated sheet metal and front door with special closing key. The 4 digit numerator display is available with white or amber Led and integrated red - green traffic light Led. Led Display can work as UP - DOWN - RESET counter by N.O. digital input; otherwise, the message to be displayed by sending data via RS485 serial port or Ethernet with TCP / IP protocol. The graphic of TRL-DGT-P displays are customisable and have inside high efficient internal Led lighting with automatic switch-on; display lighting intensity has automatic regulation. The TRL-DGT-P displays are available in single-side or double-sided versions, with two different dimensions (700x700mm and 700x1000mm); TRL-DGT-P are designed for standard mounting on 60mm - 90mm diameter poles.

DISEGNI MECCANICI – MECHANICAL DRAWINGS



CARATTERISTICHE ELETTRICHE – ELECTRICAL CHARACTERISTICS

PRODOTTO - PRODUCT	TRL.DGT.P. ♦♦ / 701	TRL.DGT.P. ♦♦ / 702
Numero LED LED Number	480	960
Visibilità LED LED Viewing Angle	45° - 110°	
Alimentazione Input Voltage	220 - 240Vac / 50 - 60Hz	
Consumo Power Consumption	100W	200W

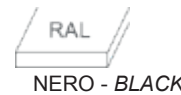


OPZIONI DISPONIBILI – AVAILABLE OPTIONS

COLORE LED DIGIT – DIGIT LED COLOUR



FINITURA ESTERNA – EXTERNAL MATERIAL



Differenti colori RAL a richiesta -
Different RAL colour on demand

FINITURA COVER – COVER



Lexan SG305 antiriflesso spessore 3mm -
Anti glare SG305 Lexan 3mm thickness

COME ORDINARE – ORDER CODE



♦♦ COLORE LED DIGIT - DIGIT LED COLOUR
BI = BIANCO - WHITE
GI = AMBRA - AMBER

□□□ MECCANICA - MECHANICAL
701 = MONOFACCIALE - MONOFACE
702 = BIFACCIALE - DOUBLE FACES



Display numeratore a Led per parcheggio con indicazione a 4 cifre del numero di posti liberi, P di parcheggio e semaforo rosso - verde integrato; i display della serie TRL-DGT-P, posizionati all'esterno di un parcheggio, in prossimità degli ingressi permettono di evidenziare in modo chiaro ed immediato lo stato occupazionale del parcheggio.

I display della serie TRL-DGT-P hanno grado di protezione IP55, sono realizzati in lamiera verniciata a polvere e sportello anteriore con chiusura a brugola. Il numeratore a 4 cifre è disponibile con Led di colore bianco o ambra; i numeratori sono completi di indicazione semaforica rosso - verde integrata.

Il display può funzionare come contatore UP - DOWN - RESET tramite ingressi digitali pilotati da contatti puliti N.O.; oppure, inviando i dati da visualizzare tramite porta seriale RS485 oppure Ethernet con protocollo TCP/IP.

La grafica dei display TRL-DGT-P è personalizzabile ed è retro-illuminata con Led bianchi ad alta luminosità, e accensione automatica; la regolazione della luminosità del display è automatica.

I display TRL-DGT-P sono disponibili in versione mono-facciale oppure bi-facciale, con due differenti misure (700x700mm e 700x1000mm), e, sono predisposti per il montaggio standard su palo da 60mm o da 90mm di diametro.

Numerator Led display for parking, 4 digit display for number indication of free places, lighting P and integrated red - green traffic light Led; TRL-DGT-P displays series, positioned outside of parking area, near to the entrances allow to clearly and immediately highlight the overall occupational status of the parking.

The TRL-DGT-P displays series have IP55 protection, are made with powder-coated sheet metal and front door with special closing key. The 4 digit numerator display is available with white or amber Led and integrated red - green traffic light Led.

Led Display can work as UP - DOWN - RESET counter by N.O. digital input; otherwise, the message to be displayed by sending data via RS485 serial port or Ethernet with TCP / IP protocol.

The graphic of TRL-DGT-P displays are customisable and have inside high efficient internal Led lighting with automatic switch-on; display lighting intensity has automatic regulation.

The TRL-DGT-P displays are available in single-side or double-sided versions, with two different dimensions (700x700mm and 700x1000mm); TRL-DGT-P are designed for standard mounting on 60mm - 90mm diameter poles.



OPZIONI DISPONIBILI – AVAILABLE OPTIONS

COLORE LED DIGIT – DIGIT LED COLOUR



GI

BI

5500K

FINITURA ESTERNA – EXTERNAL MATERIAL



NERO - BLACK

Differenti colori RAL a richiesta -
Different RAL colour on demand

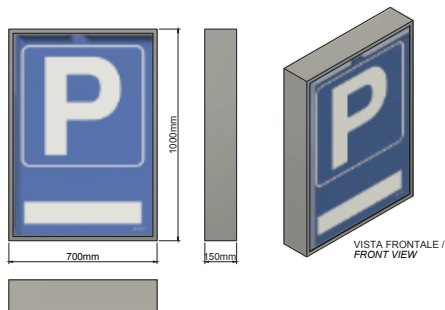
FINITURA COVER – COVER



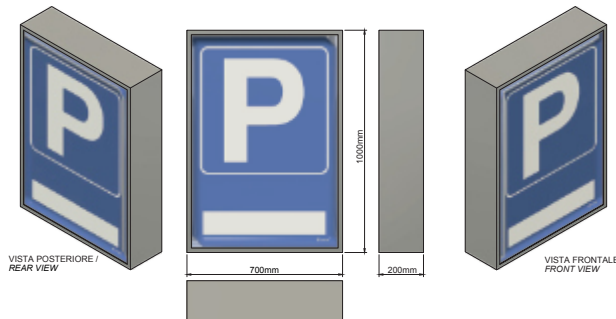
Lexan SG305 antiriflesso spessore 3mm -
Anti glare SG305 Lexan 3mm thickness

DISEGNI MECCANICI – MECHANICAL DRAWINGS

TRL.DGT.P. ♦♦ / 101



TRL.DGT.P. ♦♦ / 102



CARATTERISTICHE ELETTRICHE – ELECTRICAL CHARACTERISTICS

PRODOTTO - PRODUCT	TRL.DGT.P. ♦♦ / 101	TRL.DGT.P. ♦♦ / 102
Numero LED LED Number	480	960
Visibilità LED LED Viewing Angle	45° - 110°	
Alimentazione Input Voltage	220 - 240Vac / 50 - 60Hz	
Consumo Power Consumption	150W	300W

COME ORDINARE – ORDER CODE



♦♦ COLORE LED DIGIT - DIGIT LED COLOUR

BI = BIANCO - WHITE

GI = AMBRA - AMBER

□□□ MECCANICA - MECHANICAL

101 = MONOFACCIALE - MONOFACE

102 = BIFACCIALE - DOUBLE FACES