



Display multiriga riepilogativo esterno a Led per parcheggio, con indicazione a 3 cifre del numero di posti liberi nei vari piani; i display della serie TRL-DGT, posizionati all'esterno di un parcheggio o in prossimità delle zone di svincolo, permettono di indicare agli utenti in modo chiaro ed immediato il numero di stalli liberi nei vari piani del parcheggio.

I display della serie TRL-DGT hanno grado di protezione IP55, sono realizzati in lamiera verniciata a polvere e sportello anteriore con chiusura a brugola. Il numeratore a 3 cifre è disponibile con Led di colore bianco o ambra; i numeratori sono completi di indicazione semaforica rosso - verde integrata.

La scelta del messaggio da visualizzare viene effettuata inviando i dati tramite porta seriale RS485 oppure Ethernet con protocollo TCP/IP.

I display TRL-DGT sono disponibili in versione mono-facciale, con uno campo numerico e indicazioni grafiche personalizzate; TRL-DGT sono predisposti per il montaggio standard a parete, soffitto oppure su palo da 60mm di diametro.

External multi-row numerator Led display for parking, 3-digit display for indication of the number of free place in floor; the TRL-DGT series displays, positioned outside parking or near the interchange areas, allow users to be clearly and immediately in the parking floor with the largest number of free spaces.

The TRL-DGT series displays have IP55 protection rating, are made of powder-coated sheet metal and front door with hexagon lock. The 3-digit numerator is available with white or amber Led; the numerators are completed with an integrated red - green traffic-light indication.

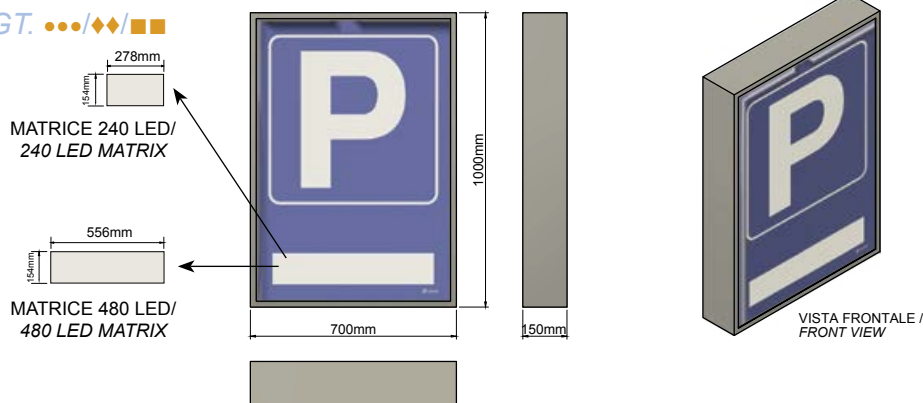
The choice of the message to be displayed is made by sending the data via RS485 serial port or Ethernet with TCP / IP protocol.

The TRL-DGT displays are available in single-face version, with one numeric fields and customized graphics sing; TRL-DGT are designed for standard mounting on walls, ceilings or on 60mm diameter poles.



DISEGNI MECCANICI – MECHANICAL DRAWING

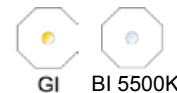
TRL.DGT. ●●●/◆◆/■



IP 55

OPZIONI DISPONIBILI – AVAILABLE OPTION

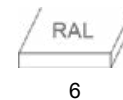
COLORE DEI LED – LED COLOUR



COLORE DIGIT - DIGIT COLOUR

FINITURA DEI MATERIALI - EXTERNAL MATERIAL

RAL a richiesta /
RAL on demand



FINITURA - COVER

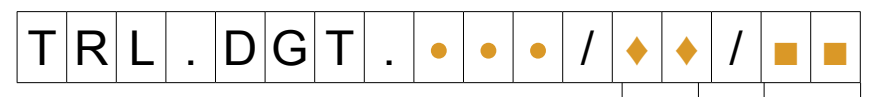


Lexan SG305 antiriflesso s=5mm.
Antireflection lexan SG305 s=5mm.

CARATTERISTICHE ELETTRICHE – ELECTRICAL CHARACTERISTICS

PRODOTTO PRODUCT	TRL.DGT.●●●/◆◆/■	TRL.DGT.●●●/◆◆/■
Numero LED riga Row LED number	240	480
Visibilità View	110°-45°	110°-45°
Alimentazione Input Voltage	220Vac	220Vac
Consumo Consumption	80W	120W

COME ORDINARE – ORDER CODE



◆◆ COLORE LED / LED COLOUR numero righe / row numbers
 ●●● =240 MATRICE 240 LED / 240 LED MATRIX
 ●●● =480 MATRICE 480 LED / 480 LED MATRIX