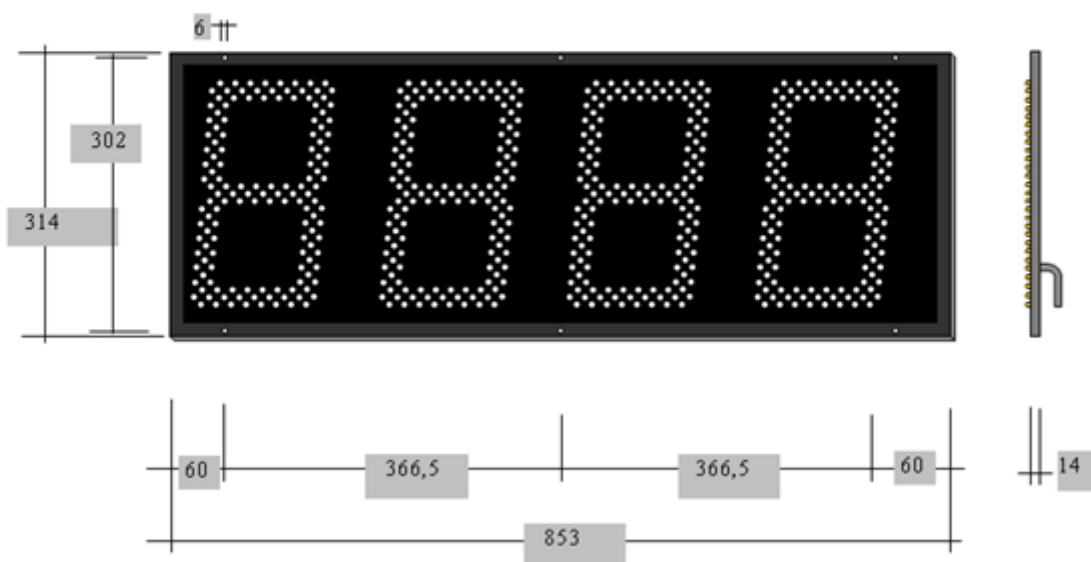
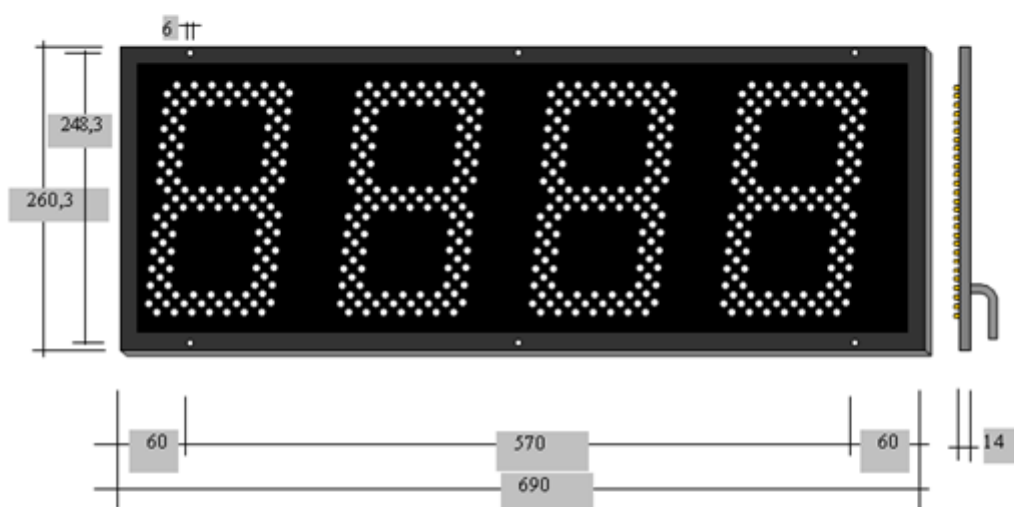
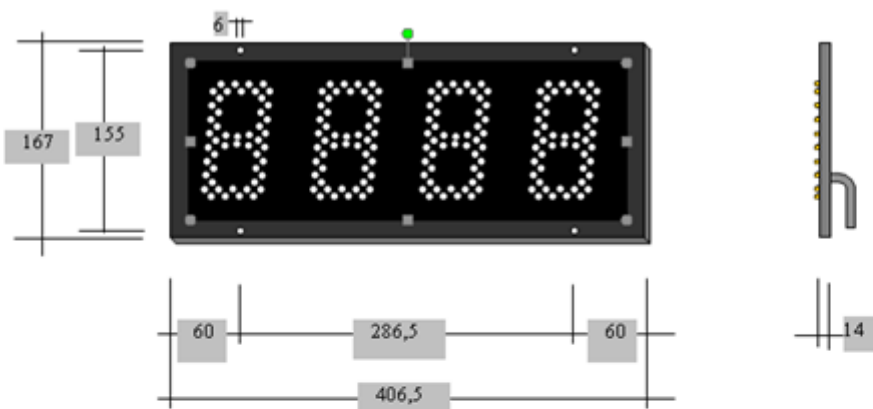


## QE-DIGIT



## Caratteristiche tecniche HC10

- display carburanti IP 68 a led resinato:
- dimensioni:
- peso:
- grado di protezione
- cavo alimentazione / Rs 485
- connessione:
- altezza digit :
- totale led:
- led: tipo ovali diametro:
- colori disponibili di serie:
- colori optional:
- luminosità led colore ambra :
- luminosità led colore rosso:
- luminosità led colore bianco:
- alimentazione led:
- \* alimentazione:
- \* assorbimento tutto acceso:
- \* sensore temp. protezione led con interevento a:
- \* regolazione luminosità:

fronte e retro  
 mm 406,5 X 167 X 14  
 kg 0,8 circa  
 IP 68  
 mt 5  
 connettore IP 68  
 mm 100  
 N° 204  
 mm 5 100°/40°  
 ambra - rosso – bianco  
 verde – blu  
 1600 / 1900 mcd  
 1600 / 1900 mcd  
 2500 / 3200 mcd  
 corrente controllata  
 24 V.  
 15 W.  
 70°  
 automatica

## Caratteristiche tecniche HC20

- display carburanti IP 68 a led resinato:
- dimensioni:
- peso:
- grado di protezione
- cavo alimentazione / Rs 485
- connessione:
- altezza digit :
- totale led:
- led: tipo ovali diametro:
- colori disponibili di serie:
- colori optional:
- luminosità led colore ambra :
- luminosità led colore rosso:
- luminosità led colore bianco:
- alimentazione led:
- \* alimentazione:
- \* assorbimento tutto acceso:
- \* sensore temp. protezione led con interevento a:
- \* regolazione luminosità:

fronte e retro  
 mm 690 X 260,3 X 14  
 kg 2  
 IP 68  
 mt 5  
 connettore IP 68  
 mm 200  
 N° 485  
 mm 5 100°/40°  
 ambra - rosso – bianco  
 verde – blu  
 1600 / 1900 mcd  
 1600 / 1900 mcd  
 2500 / 3200 mcd  
 corrente controllata  
 24 V.  
 25 W.  
 70  
 automatica

## Caratteristiche tecniche HC25

- display IP 68 a led resinato:
- dimensioni:
- peso:
- grado di protezione
- cavo alimentazione / Rs 485
- connessione:
- altezza digit :
- totale led:
- led: tipo ovali diametro:
- colori disponibili di serie:
- colori optional:
- luminosità led colore ambra :
- luminosità led colore rosso:
- luminosità led colore bianco:
- alimentazione led:
- \* alimentazione:
- \* assorbimento tutto acceso:
- \* sensore temp. protezione led con interevento a:
- \* regolazione luminosità:

fronte e retro  
mm 853 X 314 X 13  
kg 2,9  
IP 68  
mt 5  
connettore IP 68  
mm 200  
N° 569  
mm 5 100°/40°  
ambra - rosso – bianco  
verde – blu  
1600 / 1900 mcd  
1600 / 1900 mcd  
2500 / 3200 mcd  
corrente controllata  
24 V.  
35 W.  
70  
automatica