



DISPLAY FULL LED - INFOLED



Caratteristiche:

Display **Full Color Full Matrix**. Software in ambiente Windows® per: caricamento con **interfaccia Ethernet** di **immagini/animazioni** e **testi statici/dinamici con font modificabile**, programmazione palinsesto, visualizzazione **ora, data, regolazione della luminosità**.

Predisposizione per aggancio a struttura di sostegno. Certificazione EMC, CE. Manuale in Italiano.

Colori visualizzabili

Alimentazione

Temperatura funzionamento

Umidità relativa funzionamento

Materiale del contenitore

Colore del contenitore

Tutti (**Full Color**)

input 180 - 264 VAC (50 Hz)

da -20 a +60 °C

da 10 a 90 %

lega di alluminio EN AW6060

nero opaco

Modello	Infoled 10.40	Infoled 10.60	Infoled 10.80
Visualizzazione	Monofacciale	Monofacciale	Monofacciale
Grado protezione	Uso Esterno (IP65)	Uso Esterno (IP65)	Uso Esterno (IP65)
Dimensioni	680x200x70 mm	1000x200x70 mm	1320x200x70 mm
Passo led	10 mm	10 mm	10 mm
Risoluzione	64x16 pixel	96x16 pixel	128x16 pixel
Area visiva	960x320 mm	960x320 mm	1280x320 mm
Configurazione Led	1R 1G 1B - 120°	1R 1G 1B - 120°	1R 1G 1B - 120°
Luminosità	5500 cd/mq	5500 cd/mq	5500 cd/mq
Consumo medio	300 W/mq	300 W/mq	300 W/mq
Peso	4 kg	5 kg	7 kg

Opzione:

Interfaccia Wi-Fi (in sostituzione Ethernet) con gestione da PC tramite Software o da Smartphone/Tablet tramite APP