

Preventivo Grafico RGB 288*192 pixel

Dim. 288x192cm P.10



Caratteristiche Tecniche

Tipo di LED	SMD 3in1 RGB da Esterno
Durata Vita LED	>100.000 ore
Luminosità	7000 NIT
Angolo LED	120° orizzontale 60° verticale
Alimentazione	220/230Vac 50/60 Hz
Consumo Medio	450/500W-h
Consumo Massimo	700/750W-h
Regolazione Luminosità	Impostabile da software
Pilotaggio	Rete LAN Ethernet
Risoluzione	288x192 pixel 4.096 scale di grigio
Interasse	10mm
N. Totale LED	55.296 (SMD 3 in 1)
Dimensioni Indicative (cm)	288x192
Utilizzo	Interno / Esterno
N. Facce Visibili	1
Cavo Alimentazione (m)	2,5
Box	N.6 Cabinet modulari da 96x96cm
Fissaggio	Staffe per ancoraggio a muro o palo
Peso	40Kg / mq
Protezione	IP65 Fronte / IP54 Retro
Funzioni Aggiuntive	Gestione di caratteri alfanumerici, grafica (jpg e gif animate) e VIDEO
Distanza di Visione (m)	Minima 10m circa