

UNIDEA

L'INSEGNA LUMINOSA A LED

Caratteristiche

Le nostre insegne a led possono impiegare l'uso di led standard da 5 mm e led pixel da 18 mm. I led standard sono raccomandati sia per l'uso interno che quello esterno. I led pixel da 18 mm sono consigliati per grandi insegne da esterno. Qui di seguito alcune caratteristiche tecniche:

LED da 5 mm

Alimentazione	AC 220/110 V \pm 15% 50/60 Hz
Alimentazione insegna	12 V DC
Corrente	2 A per 300 unità di LED
Assorbimento	55 W (120 X 25 cm)
Temperatura ambiente	- 20 °C \div + 60 °C
Umidità	10% \div 90%
Max. potenza in uscita	nessun limite
LED	LED super luminosi con luminosità circa 2000 mcd cad.
Pitch	8 mm ~ 25 mm
Colori	Rosso, Verde, Giallo, Ambra, Bianco, Blu

LED PIXEL da 18 mm

Alimentazione	AC 220/110 V \pm 15% 50/60 Hz
Alimentazione insegna	12 V DC
Corrente	2 A per 100 unità di LED PIXEL
Temperatura ambiente	- 20 °C \div + 60 °C
Umidità	10% \div 90%
Max. potenza in uscita	nessun limite
LED	LED PIXEL super luminosi con luminosità circa 6000 mcd cad.
Pitch	25 mm ~ 50 mm
Colori	Rosso, Verde, Giallo, Ambra, Bianco, Blu