

70x38 RGB (64X32) SMD 7 spalvų pusiau lauko, patalpoms



Vertinimas: Kol kas vertinimų nėra

Kaina

Įprastinė kaina 266,20 €

Kaina su nuolaida 177,69 €

Pardavimo kaina 215,00 €

Kaina be PVM 228,89 €

Nuolaida -51,20 €

PVM 37,31 €

[Užduoti klausimą apie šį produktą](#)

Aprašymas

LED ŠVIESLENTĖ (70cm*38cm) RGB 7 spalvų

[Pasirinkti kitą RGB švieslentės dydį](#)

TECHNINIAI ŠVIESLENTĖS PARAMETRAI

Modulio tipas: P-10 RGB 320X160mm

LED tipas: SMD RGB 3in1
Taškų išdėstymas: 1RGB
Tarpas tarp taškų (mm): 10
Taškų tankis (taškų/m²): 10000
Ryškumas(cd/m²): >5000

Maksimali galia: 150W
Vidutinė galia: 60W
Geriausias matomumas (m): ?10
Matomumo kampas: H:140°,V: 120°
Darbinė temperatūra(°C): -20 +45°C
Darbinis drėgnumas: 10%-90%RH
LED lempučių darbo laikas (val.): 100 000
Švieslentės rezoliucija(pixel): 64x32
Švieslentės išmatavimai (cm): 72x38x7,5

Spalvų skaičius: 7

Ekranas svoris (kg):4,0

Skirta pusiaulaukui ir patalpoms (IP-45 klasė).
Komplektacija: švieslentė, CD su programine ranga ir vartotojo instrukcija

LED ŠVIESLENTĖS SAVYBŲS

- Programavimas: perkeliant programuojamą turinį USB atmintuko pagalba
- Teksto galimybės: bet kurios pasaulio kalbos raidėmis, šriftais ir ženklais bet kuria spalva, daigiau nei 50 skirtingų teksto efektų
- Galimas skirtingų programų su grafiniu paveikslėliu, teksto, laiko ir kitos informacijos kiekis, užprogramuojamas vienu metu: 200
- Galimybė kelti grafinį paveikslėlį arba logotipą: yra
- Galimybė kelti animuotą paveikslėlį, tekstą arba logotipą: yra.
- Laikrodis: yra.
- Data: yra.
- Termometras: yra galimybė už papildomą kainą.
- Atvirkštinis laiko skaičiavimas: yra.
- Galimybė automatiškai įsijungti ir išsijungti nustatytu laiku: yra (4 kartus per parą)
- Galimybė automatiškai reguliuoti ryškumą skirtingu paros metu: yra.
- Galimybė automatiškai atvaizduoti skirtingus tekstus ir kitą informaciją skirtingu paros laiku: yra.
- Galimybė atvaizduoti skirtingus tekstus ir video skirtingomis savaitės dienomis arba skirtingomis datomis: yra.
- Galimybė padalinti darbinę švieslentės plotą į kelias dalis, atvaizduojančias nepriklausomus tekstus arba paveikslėlius skirtingais efektais: yra.
- Galimybė peržiūrėti kompiuterio ekrane, kaip judės turinys švieslentėje: yra