

390x38 (384x32) RGB SMD 3in1 pusiau lauko, patalpoms



Vertinimas: Kol kas vertinimų nėra

Kaina

Prastinė kaina 1234,20 €

Kaina su nuolaida 1020,00 €

Pardavimo kaina 1234,20 €

Kaina be PVM 1020,00 €

Nuolaida

PVM 214,20 €

[Užduoti klausimą apie šį produktą](#)

Aprašymas

LED ŠVIESLENTĖ 390cm*38cm RGB visų spalvų

TECHNINIAI ŠVIESLENTĖS PARAMETRAI

Modulio tipas: P-10 outdoor RGB 320X160mm

LED tipas: SMD

Taškų išdėstymas: RGB 3in1

Tarpas tarp taškų (mm): 10

Taškų tankis (taškų/m²): 10000

Ryškusumas(cd/m²): >5000

Maksimali galia: 960W

Vidutinė galia: 315W

Geriausias matomumas (m): 7,5

Matomumo kampas: H:120°, V:120°

Darbinė temperatūra(°C): -20 +45°C

Darbinis drėgnumas: 10%-90%RH

LED lempučių darbo laikas (val.): 100 000

Švieslentės rezoliucija(pix): 384x32

Švieslentės išmatavimai (cm): 390x38x7,5

Spalvų skaičius: 16000000

Ekranas svoris (kg): 27.0

Skirta pusiau laukui ir patalpoms (IP-43 klasė).

Komplektacija: švieslentė, CD su programine ranga ir vartotojo instrukcija

[Pasirinkti kitą RGB švieslentės dydį](#)

LED ŠVIESLENTĖS SAVYBŲS

- Programavimas: perkeliant programuojamą turinį USB atmintuko pagalba
- Teksto galimybės: bet kurios pasaulio kalbos raidės, šriftais ir ženklais bet kuria spalva, daugiau 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, nuotrauka, tekstas arba logotipas: 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 darbinį švieslentės plotą į kelias dalis, atvaizduojančias nepriklausomus tekstus arba paveikslėlius skirtingais efektais: yra.
- Galimybė peržiūrėti kompiuterio ekrane, kaip judės turinys švieslentėje: yra