

166x54 (160x48) RGB SMD 3in1 pusiau lauko, patalpoms



Vertinimas: Kol kas vertinimų nėra

Kaina

Prastinė kaina 792,55 €

Kaina su nuolaida 655,00 €

Pardavimo kaina 792,55 €

Kaina be PVM 655,00 €

Nuolaida

PVM 137,55 €

[Užduoti klausimą apie šį produktą](#)

Aprašymas

[Pasirinkti kitą RGB švieslentės dydį](#)

LED ŠVIESLENTĖS 166cm*54cm RGB visų spalvų

TECHNINIAI ŠVIESLENTĖS PARAMETRAI

- Modulių tipas: P-10 outdoor RGB 320X160mm
- LED tipas: SMD
Taškų išdėstymas: RGB 3in1
- Tarpas tarp taškų (mm): 10
Taškų tankis (taškų/m²): 10000
Ryškumas(cd/m²): >5000
- Maksimali galia: 600W
Vidutinė galia: 210W

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(pixel):160x48

Švieslentės išmatavimai (cm): 166x54x7,5

- Spalvų skaičius: 16000000
- Ekranas svoris (kg): 14,50
- Skirta pusiau laukui ir patalpoms(IP-43 klasė).
Komplektacija: švieslentė, CD su programine programa ir vartotojo instrukcija

LED ŠVIESLENTĖS SAVYBĖS

- -Programavimas: perkeliant programuojamą turinį USB atmintuko pagalba
- -Teksto galimybės: bet kurios pasaulio kalbos raidėmis, šriftais ir ženklaais 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, 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