

326 x22 (320x16) RGB SMD 3in1 pusiau lauko, patalpoms



MEIGALTI LED ŠVIESLENTĖS IR

Vertinimas: Kol kas vertinimų nėra

Kaina

Prastinė kaina 611,05 €

Kaina su nuolaida 396,69 €

Pardavimo kaina 480,00 €

Kaina be PVM 527,74 €

Nuolaida -131,05 €

PVM 83,31 €

[Užduoti klausimą apie šį produktą](#)

Aprašymas

Pasirinkti kitą RGB švieslentės dydį

LED ŠVIESLENTĖ 326cm*22cm 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
 - Ryškumas(cd/m²): >5000
- Maksimali galia: 400W
 - Vidutinė galia: 150W
 - Geriausias matomumas (m): 78,5
 - 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):320x16
 - Švieslentės išmatavimai (cm): 326x22x7,5
- Spalvų skaičius: 16000000
- Ekrano svoris (kg):10.0
- Skirta pusiau laukui ir patalpoms (IP-43 klasė).
 - Komplektacija: švieslentė, CD su programine programa ir vartotojo instrukcija

LED ŠVIESLENTĖS SAVYBOS

- -Programavimas: perkeliant programuojamą turinį USB atmintuko pagalba
- -Teksto galimybės: bet kurios pasaulio kalbos raidėmis, 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, 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 darbinį švieslentės plotą į kelias dalis, atvaizduojančias nepriklausomus tekstus arba paveikslėlius skirtingais efektais: yra.
 - Galimybė peržiūrėti kompiuterio ekrane, kaip judės turinys švieslentėje: yra