

454 x22 (448x16) RGB SMD 3in1 pusiau lauko, patalpoms



MEIGALTI LED ŠVIESLENTĖS IR

Vertinimas: Kol kas vertinimų nėra

Kaina

Prastinė kaina 810,70 €

Kaina su nuolaida 670,00 €

Pardavimo kaina 810,70 €

Kaina be PVM 670,00 €

Nuolaida

PVM 140,70 €

[Užduoti klausimą apie šį produktą](#)

Aprašymas

[Pasirinkti kitą RGB švieslentės dydį](#)

LED ŠVIESLENTĖ 454cm*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: 560W
 - Vidutinė galia: 215W
 - 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): 448x16
 - Švieslentės išmatavimai (cm): 454x22x7,5
 - Spalvų skaičius: 16000000
 - Ekrano svoris (kg): 15.5
 - 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