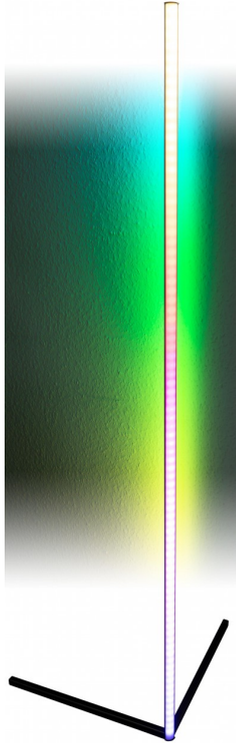




RGB LED Eck-Stehleuchte, Fernbedienung, 142cm Höhe



Artikel-Nr.:	T1452841
Hersteller:	McShine
EAN:	4250967332539
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	94054099
Gewicht:	1.6 kg

142cm hohe LED Eckleuchte mit diversen RGB Effekten und Fernbedienung.

In der Leuchte sind digitale LEDs des Typs WS2811 verbaut. Diese LEDs lassen sich über einen 3 Pin JST Stecker auch ohne den mitgelieferten Controller / Fernbedienung ansteuern. Somit kann die Leuchte sowohl Stand Alone über die Fernbedienung, als auch mit einem Microcontroller (Arduino, Raspberry Pi, D1 Mini...) angesteuert werden.

Eigenschaften

- Abstrahlwinkel: 60 Grad
- Leistungsaufnahme: 24,0 Watt
- Energieeffizienzklasse EU2015/2019: E
- Farbwiedergabeindex: Ra >70
- Dimmbar: Ja
- Durchmesser: 1.800 Millimeter
- Länge mm: 1.400 Millimeter
- Breite mm: 400 Millimeter
- Höhe mm: 400 Millimeter
- Bemessungsnutzlichtstrom: 160 Lumen
- Lumen am Ende der Lebensdauer: 96,0 Prozent
- Beschreibung der Lichtquelle: Ungebündeltes Licht (NDLS), direkt an die Netzspannung
- Farblich abgestimmte Lichtquelle: Ja
- Lichtquell mit hoher Leuchtdichte: Nein
- Vernetzte Lichtquelle (CLS): Nein
- Bereitschafts Aufnahme: 0,0 Watt
- Flimmer-Messgröße: 1,000 Mal
- Messgröße für Stroboskopeffekte (SVM): 0,900 Mal
- Farbwertanteil X: 0,232 Faktor
- Farbwertanteil Y: 0,238 Faktor
- Verschiebungsfaktor $\cos(\phi)$ 1: 0,500 Mal
- Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h): 24,00 kWh/1000
- R9 Farbwiedergabeindex: 6,000 Mal



- Survival Faktor: 90,0 Prozent
- color consistency in MacAdam-Ellipse: 6,000 Mal
- Farbtemperatur von: 1.800 Kelvin
- Farbtemperatur bis: 100.000 Kelvin

Weitere Bilder:

