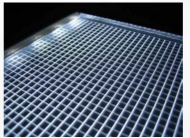
LED SLIM Lichtleiste SE

NP Lighting Gruppe

Technische Daten Light years ahead!





(Kons



Anwendung: Kanteneinstrahlung / Vitrine, Schaukasten

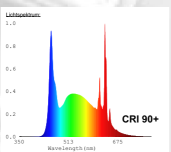


- hohe Farbwiedergabe CRI >90

- hohe Effizienz 140lm/W
- **PWM** dimmbar
- Lebensdauer 35.000 h

· schlankes Design

- sehr angenehme Lichtfarben
- für den Möbeleinbau geeignet
- in der Länge kürzbar extrem lichtstark
- 3M Tape
- CE, RoHS



Technische Daten

Anwendung:

Systemart Schutzart Schaltungsart Stromaufnahme

Abstrahlwinkel Lichtfarbe

Farbwiedergabeindex CRI

Lichtstrom Leistung Effizienz

Lebensdauer@25°45% rF

Abmessungen (LxBxH)

Anzahl LED LED Raster Schneidbarkeit

Ansteuerungsoption Elektrischer Anschluss

Befestigung

Verguß Betriebstemperaturbereich Lagertemperaturbereich

Gewicht

SE-IP-CR-1236W27/65KR

im geschützten Außenbereich Konturbeleuchtung Kanteneinstrahlung Unterschrankbeleuchtung

CONSTANT VOLTAGE

CONTROL

IP65

LED-Leiste im Alu-Profil

12 V DC, parallel 720 mA 120

Weiß 6500°K / 2700°K

> 90 1200 lm 8.64 W 140 lm/W 30,000 h

> 1236 x 9.5 x 4mm 144 LED SMD 2835

8,5 mm

alle 4 LED (34 mm)

dimm- und schaltbar

max. 1 St., keine Aneinanderreihung beidseitig offene Kabelenden Länge 290mm, Anschluss fertige Teilstücke nach Durchtrennung 2-adrige AWG 20 (0,519 mm²) 3M VHB Klebestreifen, SE-Clip

Soft Epoxy -20 bis +60 °C

-20 bis +70 °C 108 g





Elektischer Anschluss über parallel geführte Versorgungsleitung, großer Querschnitt:

1. SE Leiste 2. SE Leiste 3. SE Leiste

9,5