

## Installationsanleitung für LED-Schienenleuchten

**BITTE LESEN SIE DIE ANLEITUNG SORGFÄLTIG DURCH, BEVOR SIE SIE VERWENDEN.**

### EIGENSCHAFTEN:

Input Voltage: 200V-240Vac 50-60Hz  
Power ; 12W  
LED Type : COB chip  
QTY/LEDs : 1 pcs  
Lumen : 1100-1200 lm  
CRI : >85Ra  
Color TEMP : 2700K/3200K /4000K/ 6000K  
Driver : EMC and no flicking  
Input Current : 36V 290mA  
PF ; 0.87  
Farbweh: Weiß, Schwarz  
Material : aluminium housing + PC lens  
Size :  $\phi$  50mm \* L:130mm  
Adaptor : 2 wires / 3 wires / 4 wires  
Lens beam angle: 15° 24° 36°  
Working Temperature: -20°C b 50°C  
Store Temperature: -20°C b 70°C  
Package : 50pcs/ CTN  
Carton size : 685\*285\*340 mm



### INSTALLATION:

Bitte installieren Sie die Schienenleuchte in die Standard-Schienenstange, wie beispielsweise zwei Drähte / drei Drähte / vier Drähte und so weiter.

### WARNUNG:

Schalten Sie den Strom vor der Installation ab und warten Sie.

### BEACHTEN::

- A. Verwenden Sie es unter der richtigen Eingangsspannung und Stromstärke.
- B. Reinigen Sie es nicht mit sauren oder alkalischen Reinigungsmitteln.
- C. Es ist nicht wasserdicht.
- D. Bitte lassen Sie die Installation, Wartung und den Austausch von einer Fachkraft durchführen.
- E. Recyceln Sie es, nachdem es außer Betrieb ist.
- F. Berühren Sie das Licht nicht, während es in Betrieb ist.
- G. Bedecken Sie es nicht und kleben Sie nichts darauf, während es in Betrieb ist.
- H. Lassen Sie das Licht nicht länger als 8 Stunden ununterbrochen arbeiten.
- I. Verwenden Sie das Licht nicht in extrem feuchten und heißen Umgebungen.

### ANWENDUNG:

Verwendet für Orte, die Beleuchtung benötigen, wie Büros, Hallen, Supermärkte, Hotels, Geschäfte, Arbeitsräume, Clubs und so weiter.