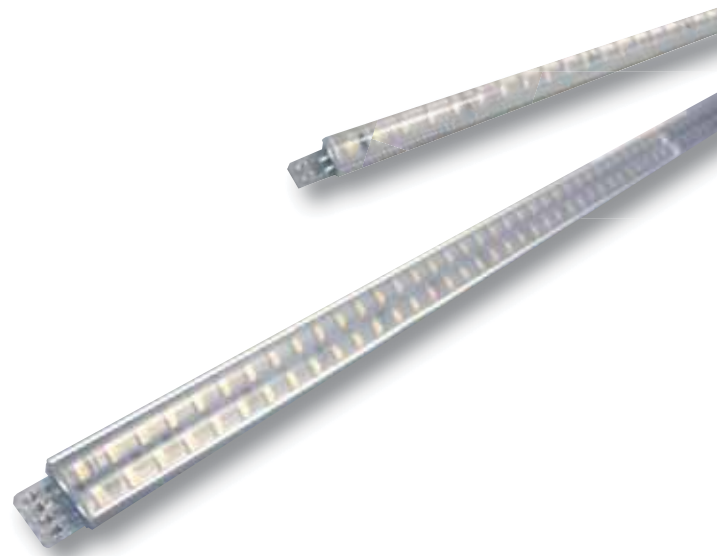


LED Stick 2 / LED Twin-Stick 2



Hera[®]
Alles was Licht ist.

Über Hera



Firmensitz in Enger



Firmensitz in Norcross, USA

Hera – Ihr weltweiter Partner

Tradition, Partnerschaft und Innovation sind im Hause Hera untrennbar miteinander verknüpft. Seit der Firmengründung realisieren wir immer wieder neue Ideen sowie zukunftsorientierte Lösungen und erschließen durch die enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden neue Techniken. Und damit das so bleibt, investieren wir zielgerichtet in Forschung und Entwicklung.

Nutzen Sie weltweit unsere Kreativität und Kompetenz in Konzeption, Entwicklung, Konstruktion, Fertigung, Werkzeugbau, Montage und Service. Hera bietet Ihnen Produkte aus einer Hand - innovativ, termingerecht und erfolgsorientiert.

Wir arbeiten für
Ihren Erfolg!

Unsere Leistungen für Sie:

- **Marktgerechtes Standardsortiment – maßgeschneiderte Einzellösungen**
- **Mitarbeiter, die Sie verstehen**
- **Immer auf dem neuesten Stand der Technik**
- **Höchste Termintreue**
- **Kostensparende Montage durch minimalen Werkzeugbedarf**
- **Beste Qualität zu attraktiven Preisen**



Unsere Mitarbeiter – Immer ein offenes Ohr für Ihre Wünsche



Mit Sicherheit geprüfte Qualität

LED Stick 2 / LED Twin-Stick 2



Superflach, extrem schlank, äußerst vielseitig und ausgesprochen lichtstark zeigt sich die auf LED-Technologie basierende neue Anbauleuchte LED Stick 2 und LED Twin-Stick 2. Der kleine, steckbare LED Stab eignet sich als energieeffiziente Lichtlösung überall dort, wo eine gleichmäßig helle Ausleuchtung ohne Dunkelzonen benötigt wird - von der dekorativen Beleuchtung im Ladenbau bis hin zur effektvollen Lichtinszenierung in der Küche. Je nach Beleuchtungsaufgabe ist das Leuchtsystem flexibel mit bis zu maximal 36 bzw. 72 extrem langlebigen Dioden bestückt und lässt sich

so als einfaches Lichtband mit insgesamt maximal 20 Watt Leistung (LED Stick 2) oder als doppeltes Lichtband mit maximal 36 Watt Leistung (LED Twin-Stick 2) nutzen. Für unendliche Lichtbänder stehen Anschlusselemente mit seitlicher Einspeisung zur Verfügung. Die Anbauleuchte LED Stick 2 ist mit Montageclips schnell und einfach an Vitrinen, Schränken und Displays zu montieren. Ein Profil zur Abdeckung der Fräsnut aus durchscheinendem Kunststoff ist als Zubehör erhältlich.

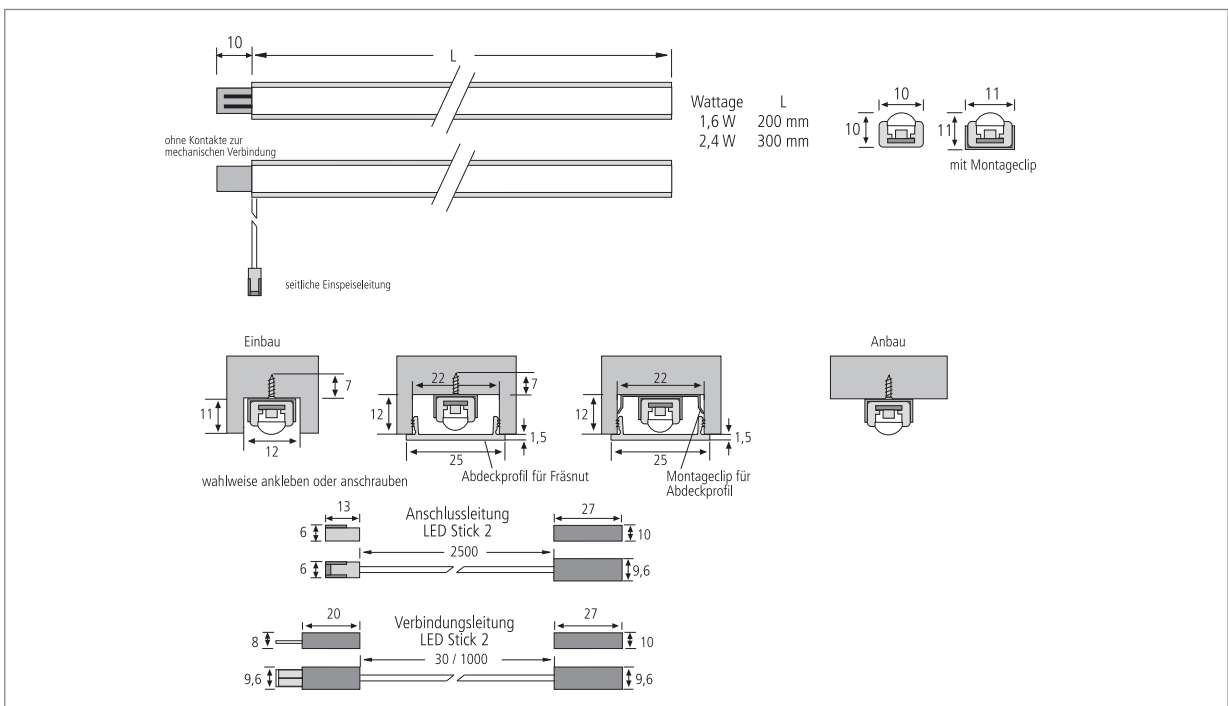


LED Stick 2



Kleiner, steckbarer LED Stab ohne Dunkelzonen

- Anwendung:** Anbauleuchte für Möbel und Vitrinen mit wärmpfindlichen Produkten
- Anschluss:** LED-Trafo DC 24V
- Leuchtmittel:** extrem langlebige 70 mW LED, \varnothing Lebensdauer 30.000 Stunden
- Energieeffizienz:** gut, ww: 45lm/W; cw: 50lm/W
- Farbwiedergabe:** gut, ww: Ra = 90; cw: Ra = 80
- Besonderheiten:** kein UV-Anteil im Licht; max. 20W bzw. 2,4m pro Lichtband; ohne Dunkelzonen; Stick mit seitlicher Einspeisung für unendliche Lichtbänder

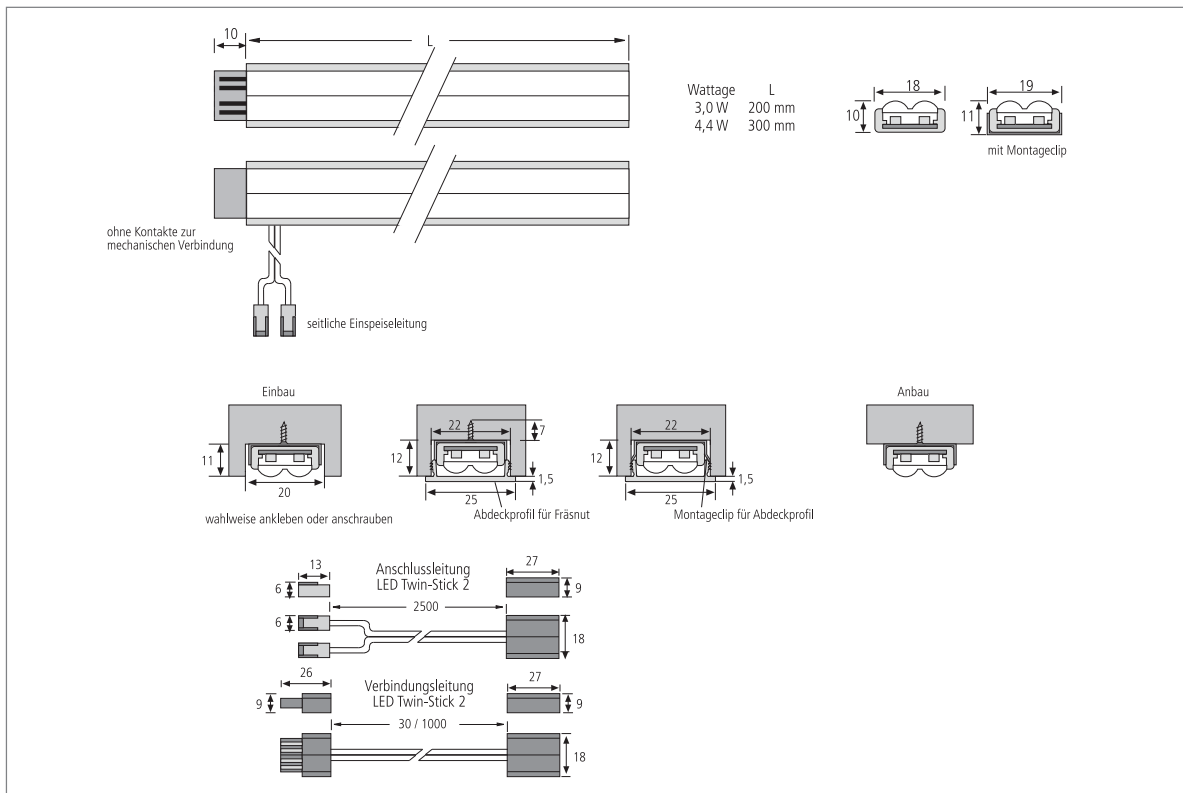


LED Twin-Stick 2



Kleiner, doppelter steckbarer LED Stab ohne Dunkelzonen

- Anwendung:** Anbauleuchte für Möbel und Vitrinen mit wärmempfindlichen Produkten
- Anschluss:** LED-Trafo DC 24V
- Leuchtmittel:** extrem langlebige 70 mW LED, σ Lebensdauer 30.000 Stunden
- Energieeffizienz:** gut, ww: 45lm/W; cw: 50lm/W
- Farbwiedergabe:** gut, ww: Ra = 90; cw: Ra = 80
- Besonderheiten:** kein UV-Anteil im Licht; max. 36W bzw. 2,4m pro Lichtband; ohne Dunkelzonen; Stick mit seitlicher Einspeisung für unendliche Lichtbänder



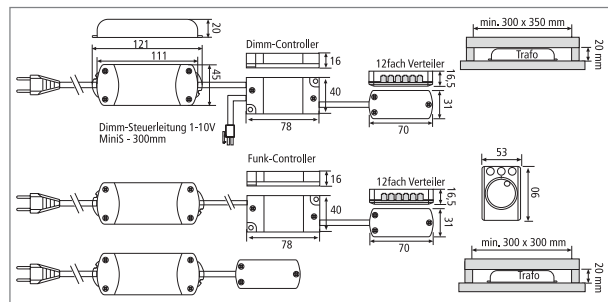
Zubehör



LED 24/15W

Elektronischer Sicherheitstransformator für 24V DC LED bis 15W

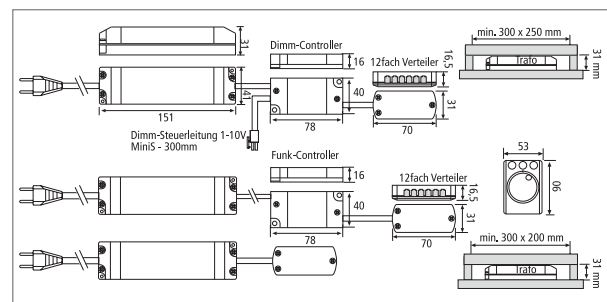
- Anschluss: 220 – 240V / 0 – 50/60Hz
- Leistung: 1 – 15W
- konstant 24V DC
- sicher bei Kurzschluss, Überlastung und Leerlauf
- max. zulässige Länge der Sekundärleitungen: 5m je Leitung
- auch mit Funkfernbedienung zum Dimmen und Schalten (Reichweite ca. 15m) mit Wandhalterung



LED 24/30W

Elektronischer Sicherheitstransformator für 24V DC LED bis 30W

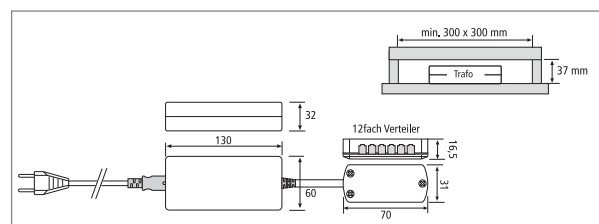
- Anschluss: 220 – 240V / 0 – 50/60Hz
- Leistung: 1 – 30W
- konstant 24V DC
- sicher bei Kurzschluss, Überlastung und Leerlauf
- max. zulässige Länge der Sekundärleitungen: 5m je Leitung
- auch mit Funkfernbedienung zum Dimmen und Schalten (Reichweite ca. 15m) mit Wandhalterung
- optional mit Verstärker für Funkfernbedienung







LED 24/60W

Elektronischer Sicherheitstransformator für 24V DC LED bis 60W






- Anschluss: 100 – 240V / 50 – 60Hz
- Leistung: 10 – 60W
- konstant 24V DC
- sicher bei Kurzschluss, Überlastung und Leerlauf
- max. zulässige Länge der Sekundärleitungen: 5m je Leitung









LED Stick 2

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Abbildung	Hinweis	Gewicht ca.
202 021 222 01	LED Stick 2 200mm 24 LED 1,6W cw		• Lichtfarbe cw (kalt weiß)	25 g
202 021 223 01	LED Stick 2 300mm 36 LED 2,4W cw			35 g
202 021 223 21	LED Stick 2 300mm 36 LED 2,4W cw SE 2,5m		• incl. seitlicher Einspeiseleitung 2,5m	60 g
202 021 222 02	LED Stick 2 200mm 24 LED 1,6W ww		• Lichtfarbe ww (warm weiß)	25 g
202 021 223 02	LED Stick 2 300mm 36 LED 2,4W ww			35 g
202 021 223 22	LED Stick 2 300mm 36 LED 2,4W ww SE 2,5m		• incl. seitlicher Einspeiseleitung 2,5m	60 g
215 270 625 11	Anschlussleitung LED Stick 2 2500mm		• Verbindung zwischen Trafo und erstem Stick	25 g
215 270 600 21	Verbindungsleitung LED Stick 2 30mm		• Verbindung zwischen zwei Sticks	3 g
215 270 610 11	Verbindungsleitung LED Stick 2 1000mm			11 g
202 040 107 03	Montageclip LED Stick 2		• bei dem Stick beiliegend • incl. 2 Schrauben und 2 Klebestreifen	3 g
202 040 107 13	Montageclip LED Stick 2 für Abdeckprofil		• 2er Set für Nut mit Abdeckprofil	3 g

LED Twin-Stick 2

202 021 232 01	LED Twin-Stick 2 200mm 48 LED 3,0W cw		• Lichtfarbe cw (kalt weiß)	45 g
202 021 233 01	LED Twin-Stick 2 300mm 72 LED 4,4W cw			68 g
202 021 233 11	LED Twin-Stick 2 300mm 72 LED 4,4W cw SE 2,5m		• incl. seitlicher Einspeiseleitung 2,5m	45 g
202 021 232 02	LED Twin-Stick 2 200mm 48 LED 3,0W ww		• Lichtfarbe ww (warm weiß)	68 g
202 021 233 02	LED Twin-Stick 2 300mm 72 LED 4,4W ww			40 g
202 021 233 12	LED Twin-Stick 2 300mm 72 LED 4,4W ww SE 2,5m		• incl. seitlicher Einspeiseleitung 2,5m	2 g
215 272 625 02	Anschlussleitung LED Twin-Stick 2 2500mm		• Verbindung zwischen Trafo und erstem Stick	2 g
215 270 600 22	Verbindungsleitung LED Twin-Stick 2 30 mm		• Verbindung zwischen zwei Twin-Sticks	5 g
215 270 610 12	Verbindungsleitung LED Twin-Stick 2 1000 mm			21 g
202 040 107 04	Montageclip LED Twin-Stick 2		• bei dem Stick beiliegend • incl. 2 Schrauben und 2 Klebestreifen	4 g
202 040 107 14	Montageclip LED Twin-Stick 2 für Abdeckprofil		• 2er Set für Nut mit Abdeckprofil	2 g

Zubehör

203 012 801 10	Abdeckprofil LED Stick 1000mm		• zum Abdecken der Fräsnut • Material PC leicht mattiert	47 g
203 012 801 54	Abdeckprofil LED Stick 5400mm Rolle			255 g
206 040 011 01	Trafo LED 24/15W DC 24V		• Netzanschlussleitung 2m bzw. 1,8m (60W) mit Eurostecker • mit 12-fach Verteiler	167 g
206 040 012 01	Trafo LED 24/30W DC 24V			250 g
615 003 006 02	Trafo LED 24/60W DC 24V			355 g
206 040 011 03	Trafo LED 24/15W DC 24V dimmbar (Funk)		• Netzanschlussleitung 2m mit Eurostecker • incl. Funkfernbedienung zum Dimmen und Schalten	240 g
206 040 012 03	Trafo LED 24/30W DC 24V dimmbar (Funk)			325 g
615 003 008 05	Trafo LED 24/30W DC 24V mit 12-fach Verteiler Euro dimmbar (Funk) + Verstärker		• Netzanschlussleitung 2m mit Eurostecker • incl. 2,5m Verbindungsleitung zum vorherigen 12-fach Verteiler	405 g
615 003 007 02	Trafo LED 24/15W DC 24V dimmbar (1-10V)		• Netzanschlussleitung 2m mit Eurostecker • dimmbar (1-10V)	200 g
615 003 008 02	Trafo LED 24/30W DC 24V dimmbar (1-10V)		• Dimmleitung 0,3m mit Mini AMP-Stecker	285 g
506 180 401 01	Anbau-Dimmer (1-10V)		• Dimmleitung 2m mit Mini AMP-Buchse	95 g



Hera[®]

Hera GmbH & Co. KG

Dieselstraße 9 · D-32130 Enger

Postfach 440 · D-32124 Enger

Telefon: +49 (0) 5224 911-0

Telefax: +49 (0) 5224 911-215

mail@hera-online.de

www.hera-online.de

Änderungen vorbehalten

Stand 09/2009