



**KANLUX® LINER BALKENLEUCHTE/  
LINIENLEUCHTE/ LEISTE MIT  
DURCHGANGSVERBINDUNG 60CM,  
18W, WINKEL 120°, 1600 LUMEN,  
4000K, NEUTRALWEISS**

**€15,40**

- 60cm LED Balkenleuchte mit Durchgangsverbindung
- mit 120° Abstrahlwinkel
- SMD LED Linienleuchte Marke Kanlux®
- 18 Watt = 1600 Lumen
- Lichtfarbe: neutralweiss
- direkt für 230 Volt 50 / 60Hz Spannung
- kann an Decke oder Wand befestigt werden
- mehrere LED Leuchten lassen sich direkt verbinden
- bis max. 25 Stück und 450W können in Reihe geschaltet werden
- Stoßfestigkeitsgrad IK08

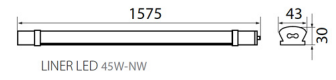
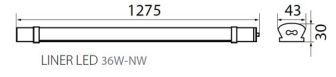
**Sperrgut:** Damit Ihre Ware in Übergröße sicher und unversehrt bei Ihnen ankommt. Bitte beachten Sie unsere Preise unter Versandkosten.

---

**Artikelnummer:** KLX-LINER-60CM-18W-NW-A

**Kategorien:** [LED Röhren und Halterungen](#), [Kanlux](#)

**GALERIEBILDER**



## BESCHREIBUNG

- 60cm LED Balkenleuchte mit Durchgangsverbindung
- mit 120° Abstrahlwinkel
- SMD LED Linienleuchte Marke Kanlux®
- 18 Watt = 1600 Lumen
- Lichtfarbe: neutralweiss
- direkt für 230 Volt 50 / 60Hz Spannung
- kann an Decke oder Wand befestigt werden
- mehrere LED Leuchten lassen sich direkt verbinden
- bis max. 25 Stück und 450W können in Reihe geschaltet werden
- Stoßfestigkeitsgrad IK08

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Gewicht</b>	0,2400 kg
<b>Farbtemperatur [K] und Farbe</b>	<a href="#">neutralweiß 4000k</a>
<b>Dimmbar</b>	<a href="#">Nein</a>
<b>Lebensdauer [h]</b>	<a href="#">30.000</a>
<b>Lichtstromerhalt</b>	70% nach Nutzlebensdauer
<b>Leuchtkraft (Lumen)</b>	1600
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Röhre 60cm</a>

- Installation: es ist KEIN Umbau nötig
- Verbrauch: 18 Watt
- Lichtstrom: 1600 Lumen
- Spannung: 230V / 50Hz
- Lichtfarbe: neutralweiss
- Farbtemperatur: 4000K
- Abstrahlwinkel: 120°
- Modell: LED Balkenleuchte 60,65cm
- Abmessungen: L x B x H = 665 x 43 x 30mm
- Zuleitung: 30cm, 2x0,75mm<sup>2</sup>
- Betriebsdauer: 30.000h
- Schaltzyklen: 15.000x
- Schutzklasse: IP20
- Stoßfestigkeitsgrad: IK08
- Konformitätserklärung über die Qualität gemäß den anerkannten Normen auf dem Gebiet der Zollunion (EAC)
- Konformität mit europäischen Normen (CE)

## Technische Details

### Verbrauch

18 Watt

### Konventionelle Watt

[entspricht 150-200W](#)

### Hersteller Garantie [Jahre]

[2](#)

### Energielabel-URL

### Abstrahlwinkel [°]

[120](#)

31. Mai 2018