

# LogiLink Smartphone-Ringlicht: Flexibel, Einstellbare Farbtemperatur, Ø 20 cm

LogiLink Smartphone-Ringlicht: Flexibel, Einstellbare Farbtemperatur, Ø 20 cm Das LogiLink Smartphone-Ringlicht bietet... [Tout pour tes projets DIY.](#)

**Artikelnummer** AA0151

**Gewicht** 0.352kg



## Produktbeschreibung

### LogiLink Smartphone-Ringlicht: Flexibel, Einstellbare Farbtemperatur, Ø 20 cm

Das LogiLink Smartphone-Ringlicht bietet professionelle Beleuchtung für Deine Videos und Fotos. Mit einer einstellbaren Farbtemperatur und Helligkeit kannst Du das Licht genau an Deine Bedürfnisse anpassen. Der flexible Schwanenhalsarm und der 360°-Kugelkopf ermöglichen es, Dein Smartphone optimal zu positionieren. Perfekt für Vlogger, Maskenbildner und Videotelefonate. Dank der Kompatibilität mit jedem 1/4"-Schraubstativ ist es vielseitig einsetzbar. Mit 72 LEDs und einer praktischen USB-Stromversorgung bietet dieses Ringlicht optimale Beleuchtung, wo immer Du es brauchst..

### Merkmale im Überblick

- Einstellbare Farbtemperatur: warmes Licht, natürliches Licht, kühles Licht.
- Helligkeitsregelung für perfekte Ausleuchtung.
- Flexibel einsetzbar mit Schwanenhalsarm und 360° Metall-Kugelkopf.
- Kompatibel mit jedem 1/4"-Schraubstativ (Stativ nicht im Lieferumfang enthalten).
- Ideal für Vlogging, Maskenbildnerie und Videotelefonate.

### Technische Daten

- Für: 4-7" Smartphones
- Ringlicht-Durchmesser: 20 cm
- Stromversorgung: Über USB-Anschluss
- LEDs: 72x
- Eingang: DC 5 V/2 A (10 W max.)
- Material: Kunststoff
- Kabellänge: 1,8 m
- Gewicht: 0.37 kg
- Abmessungen (H x B x L): 3.5 cm x 20.5 cm x 23 cm

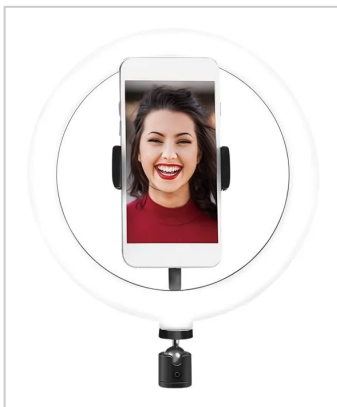
### Lieferumfang


- 1x LogiLink Smartphone-Ringlicht, Ø 20 cm

### Produkteigenschaften

<b>Herkunftsland</b>	Chine
<b>Hersteller</b>	Logilink
<b>Artikelnummer</b>	AA0151
<b>EAN</b>	4052792064223
<b>Hersteller Produktnummer</b>	AA0151
<b>Zolltarifnummer</b>	94052190
<b>Gewicht Brutto (in kg)</b>	0.352

## Weitere Bilder




 **ENERGY**

**Logilink**  
AA0151

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**E**

**12**  
kWh/1000h

 2019/2015