Datenblatt

Goobay LED-Nachtlicht "Eisbär"





Order number: 61647
Hersteller: goobay
EAN: 4040849616471
Herkunftsland: China
Zolltarifnummer: 94054231
Gewicht: 0.33 kg

Goobay LED-Nachtlicht "Eisbär"

warmweißes Licht und 7 Farbwechsel (RGB-Licht), mit 3 Leuchtmodi, Touch-Sensor und Li-Ion-Akku (3,7 V/1200 mAh), aus weichem Silikon

- Buntes, tragbares Nachtlicht für Kinder (BPA-frei) ist der ideale Begleiter in der Nacht und auf Reisen
- Bär eignet sich perfekt als Einschlafhilfe oder Nachtlicht fürs Baby, als Stilllicht und als Kinderzimmer-Deko
- Weiches LED-Licht schafft eine harmonische Atmosphäre im Schlafzimmer und Babyzimmer
- 3 Leuchtmodi: 1. warmweißes Licht, 2. sanfter Farbwechsel zwischen 7 Nuancen, 3. gewählte RGB-Farbe leuchtet dauerhaft
- Touch-Steuerung wechselt durch Klopfen auf die elastische LED-Nachttischlampe zwischen den einzelnen Leuchtmodi
- Kabelloser Betrieb dank wiederaufladbarem Akku und USB-C-Anschluss (80-cm-Ladekabel USB-C auf USB-A inklusive), zu laden mit 5 V, 1 A
- Laufzeit der Nachtlampe: RGB-Licht 9 Std., warmweißes Licht 10 Std., Ladezeit: 3-4 Std.

Technische Daten

- Anzahl LEDs: 8Anzahl Zellen: 1 Stück
- Bedienungsanleitung: de, en, fr, it, es, nl, pl, sv, cs, da
- Besonderheit: Status-LED, USB Type-C Charge
- Betriebsspannung: 5 V (DC)
- Breite: 111 mm
- · Dimmbarkeit: nicht dimmbar
- Farbe: weiß, schwarz
- Farbtemperatur: 3000 K
- Farbversion: weiß-schwarz
- Herstellerbezeichnung: Goobay
- Höhe: 160 mmKabellänge: 0.8 m
- Leuchtmittel-Typ: LED
- Lichtfarbe: variabel/einstellbar (RGB)

Datenblatt

• Lichtquelle: Leuchtdiode (LED)

Material: Silikon, ABSmax. Kapazität: 1200 mAhmax. Kapazität: 1.2 Ah

• Max. Leistungsaufnahme: 0.8 W

max. Leuchtdauer: 10 h
Nennlebensdauer: 5000 Std.
Nennlichtstrom: 55 lm
Schutzart: IP20

• Technologie: Lithium-Ionen Akku (Li-ion) 18650

• Tiefe: 111 mm

• Spannung: 3.7 V

• Verpackung: de, en, fr, it, es, nl, da, sv, pl, cs

• wiederaufladbar: ja

Available downloads:

<u>Download Bedienungsanleitung User-Manual</u> <u>Download Datenblatt_Datasheet</u>

Weitere Bilder:





Datenblatt

