



ICY BOX IB-CB022EL-C

USB 2.0 Type-A zu Type-C™ elektrolumineszentes Kabel

Hauptigenschaften

- Leuchtet durch Anlegen eines elektrischen Feldes
- Ohne Energieverlust
- Synchronisiert den Lichtimpuls mit dem Leistungsstrom
- Schaltet das Licht aus, wenn das Gerät vollständig geladen ist (Hängt von dem installierten Betriebssystem des Smartphones ab)
- Datenübertragungsrate mit bis zu 480 MBit/s, optimiert für Smartphones



Verpackungsinhalt

IB-CB022EL-C, Sicherheitshinweise

Noch ein USB Kabel?

Wir fühlen mit Ihnen. Normalerweise liegt immer irgendwo ein USB Kabel - nur nicht dann, wenn es gebraucht wird. Mit diesem Kabel passiert Ihnen das nicht mehr - das IB-CB022EL-C vergessen Sie garantiert nicht.

Technische Daten

Modell IB-CB022EL-C
Artikel Nr. 60501
EAN-Code 4250078168867
Marke ICY BOX
Farbe Schwarz / Blau

Kabellänge 100 cm
Übertragungsrate USB 2.0 bis zu 480 Mbit/s
Schnittstelle Kabel mit USB Type-A zu Type-C™ Anschluss
Beleuchtung Ja
Stromversorgung Über USB



ICY BOX **IB-CB022EL-C** USB 2.0 Type-A zu Type-C™ elektrolumineszentes Kabel



Das ist fließendes Licht - Und es leuchtet Blau!

Natürlich ist es technisch etwas komplizierter, ein elektrolumineszierendes Kabel herzustellen als es zuerst den Anschein hat. Aber das Wichtigste: Die IB-CB022EL-C macht einen ganz besonderen Eindruck, wenn das Licht anfängt zu fließen. Es ist nicht leicht, ein elektrolumineszierendes Kabel zu finden, es zu mögen aber umso mehr - versprochen!



EL = Elektrolumineszenz

Das feste Material im Inneren des Kabels wird durch Anlegen eines elektrischen Feldes beleuchtet. Daraus resultiert ein fließender spiralförmiger Lichtimpuls, der den Datentransfer - oder Ladevorgang Ihrer USB-Geräte Type-C™ ein wenig spannender macht - und das ohne Energieverlust.



Wertet jedes Umfeld visuell auf

Der Kabelsalat auf dem Schreibtisch oder das schnöde Ladekabel im Auto lassen den Alltag schnell trist werden. Mit dem IB-CB022EL-C kommt etwas Bewegung und Licht ins Spiel - und schon ist der Alltag ein wenig spannender!

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 200 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 13,4 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,060 kg
Nettogewicht: 0,028 kg

Abmessung/Karton: 415x525x300 mm
Abmessung (mit Verp.): 100x25x85 mm
Abmessung des Artikels: 1000x5x5 mm
Ursprungsland: China