

Cavo di qualità superiore lungo 2 metri per una maggiore flessibilità durante la ricarica dei dispositivi abilitati USB-C. Supporta la ricarica di un computer laptop da 65 Watt con un caricatore a parete GaN,

Cavo di ricarica avanzato

- Design del cavo flessibile e resistente
- Supporta la ricarica di un computer laptop da 65 Watt con un caricatore da parete GAN
- Supporta il trasferimento dati tramite USB 2.0

Carica i tuoi dispositivi mobili

• Connettore USB di tipo C per la ricarica ad alta velocità

Philips da USB-C a USB-C

Sincronizzazione e ricarica 2 m Black

DLC4561CB





DLC4561CB/00

Specifiche

Compatibilità

· Compatibile con: Cellulari, PC e laptop

Specifiche dei cavi

- Lunghezza: 1,8 m
- Lunghezza: 2 m
- Velocità di trasferimento dati: 480 Mbps
- Versione USB: 2.0

Aspetto e rifiniture

- · Colori: Black
- Materiali: TPE

Dimensioni dell'imballo

- Tipo di imballaggio: Confezione
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Dimensioni imballaggio (L \times A \times P):

 $5 \times 22 \times 0,4 \text{ cm}$

- Peso lordo: 0,055 Kg
- Peso netto: 0,05 Kg
- Tara: 0,005 Kg
- EAN: 48 95229 13264 1

Scatola esterna

- Numero di confezioni consumatori: 36
- Scatola esterna (L x L x A): 34 x 21,5 x 23 cm
- Peso lordo: 2,98 Kg • Peso netto: 1,8 Kg

- Tara: 1,18 Kg GTIN: 1 48 95229 13264 8

Dimensioni del prodotto

• Lunghezza cavo: 200 cm

In evidenza

Connettore USB di tipo C Connettore USB di tipo C per la ricarica ad alta velocità con i più recenti dispositivi compatibili di tipo C.

Design flessibile e resistente

Design del cavo rivestito in plastica per una maggiore durata e resistenza.

Supporta USB 2.0

Supporta la velocità di trasferimento dati ad alta velocità da 480 Mbps tramite USB 2.0

Supporto di una ricarica di computer laptop da 65 Watt

Il cavo di ricarica supporta la ricarica di computer laptop da 65 Watt con un caricatore da parete GAN.





Data di rilascio 2023-02-17

Versione: 1.1.2

12 NC: 8670 001 88375 EAN: 48 95229 13264 1 © 2023 Koninklijke Philips N.V. Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com