

PHILIPS

Câble USB-C vers USB-C,
6 pi, qualité supérieure

DLC4206C



Câble USB-C tressé qualité supérieure avec connecteur aluminium Longueur de 6 pi offrant flexibilité

Câble de qualité supérieure d'une longueur de 6 pi pour une flexibilité accrue lorsque vous rechargez des appareils compatibles avec USB-C.

Design élégant

- Câble extra-long pour un accès facile et pratique

Caractéristiques

Câble extra-long

Parfois, il suffit d'un câble un peu plus long pour améliorer l'accès et le côté pratique



Spécifications

Carton externe

Longueur: 25.4 cm
Nombre de produits emballés: 24
Largeur: 20.9 cm
Poids brut: 2.634 kg
Hauteur: 23.1 cm
GTIN: 1 08 89446 00866 8
Poids net: 1.584 kg
Poids à vide: 1.05 kg

Carton interne

Longueur: 19.7 cm
Nombre de produits emballés: 6
Largeur: 6 cm
Hauteur: 20.6 cm
Poids net: 0.396 kg
Poids brut: 0.592 kg
Poids à vide: 0.196 kg
GTIN: 2 08 89446 00866 5

Compatibilité

Compatible avec: Téléphones portables, Ordinateur fixe ou portable

Dimensions du produit emballé

Hauteur: 19.5 cm
Type d'emballage: Carton
Type d'installation en rayon: Suspension
Largeur: 5 cm
Profondeur: 3 cm
Nombre de produits inclus: 1
Poids brut: 0.089 kg
Poids net: 0.066 kg
Poids à vide: 0.023 kg
UPC: 8 89446 00866 1

Dimensions du produit

Hauteur: 15 cm
Largeur: 4.9 cm
Profondeur: 1.8 cm
Poids: 0.066 kg

Spécifications pour les câbles

Longueur: 1,8 m
Longueur: 1.8 m
Charge maxi.: 60 W
Vitesse de transfert de données: 480 Mbit/s
Version USB: 2

