

PHILIPS

Chargeur secteur

USB-C

Power Delivery

PPS

DLP4331C



Chargeur secteur avec port USB-C

Alimentation maximale Power Delivery de 25 W

Chargez vos appareils dernier cri en les connectant à ce port USB-C pour optimiser la puissance de charge et minimiser le temps nécessaire. Puissance maximale en sortie de 25 W.

Excellente conception de charge

- Protection intelligente contre les surchauffes, les surtensions et les surintensités
- Charge PPS (Programmable Power Supply, ou alimentation programmable) via USB-C

Des performances optimales

- Port USB-C pour les appareils mobiles les plus récents

Points forts

Protection intelligente

Protection intelligente contre les surchauffes, les surtensions et les surintensités

PPS (Programmable Power Supply)

La norme PPS (Programmable Power Supply ou alimentation programmable) s'applique à la technologie de charge rapide pour les appareils USB-C. Cette technologie adapte la tension et l'intensité en temps réel, en fonction du niveau

de charge de l'appareil afin de lui fournir une puissance maximale. Un moyen intelligent de réduire le temps de charge en toute sécurité.

Port USB-C

USB-C est le dernier connecteur de chargement désormais adopté par les appareils mobiles tels que les téléphones portables, les caméras extérieures et les tablettes.

Caractéristiques

Carton externe

Longueur: 40 cm

Nombre de produits emballés: 40

Largeur: 37.5 cm

Poids brut: 4.1 kg

Hauteur: 19 cm

GTIN: 1 48 95229 13022 4

Poids net: 2.080 kg

Poids à vide: 2.020 kg

Compatibilité

Compatible avec: la plupart des appareils avec un câble USB

Alimentation

Type d'adaptateur: UE

Puissance d'entrée: 100-240 V 50/60 Hz 0,8 A

Sortie: 5 V/3 A

Dimensions du produit emballé

Hauteur: 16 cm

Largeur: 9.5 cm

Profondeur: 3.5 cm

Nombre de produits inclus: 1

EAN: 48 95229 13022 7

Poids brut: 0.082 kg

Poids net: 0.052 kg

Poids à vide: 0.030 kg

Dimensions du produit

Hauteur: 4.5 cm

Largeur: 2.9 cm

Profondeur: 4.2 cm

Poids: 0.05 kg

