

PHILIPS

Chargeur secteur

Power Delivery

Port de charge USB-C

GaN 30 W

Blanc

DLP5312CW



Chargeur secteur avec port USB-C

Sortie de 30 W avec technologie GaN

Chargeur secteur avec puissance de sortie maximale de 30 W. Port USB-C pour charger votre ordinateur portable et vos appareils électroniques. Prise UE.

Excellente conception de charge

- Protection intelligente contre les surchauffes, les surtensions et les surintensités
- 50 % de charge en 30 minutes
- Chargeur secteur avec technologie GaN

Des performances optimales

- Port USB-C avec Power Delivery

Points forts

Port USB-C avec PD

Les appareils mobiles tels que les téléphones portables, caméras et tablettes sont désormais équipés de la nouvelle norme de charge USB-C. Power Delivery (PD) est la norme pour davantage de puissance et une charge plus rapide.

Protection intelligente

Protection intelligente contre les surchauffes, les surtensions et les surintensités

Chargeur avec technologie GaN

Les chargeurs secteur équipés de la technologie GaN (nitrure de gallium) utilisent moins de composants électriques et présentent de

meilleures performances thermiques. Ces chargeurs compacts offrent plus de puissance et des temps de charge plus courts. Leur puissance plus élevée permet d'alimenter des ordinateurs portables modernes dotés de connecteurs USB-C.

50 % de charge en 30 min

Charge rapide : la batterie de votre téléphone portable passe de vide à 50 % de charge en 30 minutes.

Caractéristiques

Design et finition

Couleur(s): Blanc

Matériaux: PC

Carton externe

GTIN: 14895229168104

Carton interne

Nombre de produits emballés: 1

GTIN: 24895229168101

Alimentation

Type d'adaptateur: Type UE

Puissance d'entrée: Entrée : 100-240 V~, 2,1 A
50-60 Hz ;

Sortie: Sortie : 5 V/3 A, 9 V/3 A, 12 V/2,5 A,
15 V/2 A, 20 V/1,5 A, PD 30 W max.

Dimensions du produit emballé

Type d'emballage: Boîte

EAN: 4895229168107

Dimensions du produit

Hauteur: 4.6 cm

Largeur: 4 cm

Profondeur: 2.58 cm

