

2 ANS  
Garantie  
légale



FR

Cet appareil  
se recycle

A DÉPOSER  
EN MAGASIN

A DÉPOSER  
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)



CE



Emballage  
Carton  
Recyclable  
PAP

CZ0155 Made in China



3414973012422

LA07096AA

⚠ Ce produit doit être installé conformément aux règles d'installation de préférence par un électricien qualifié. Une installation incorrecte et/ou une utilisation incorrecte peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice, tenir compte du lieu de montage spécifique au produit. Ne pas ouvrir, démonter, altérer ou modifier l'appareil sauf mention particulière indiquée dans la notice. Tous les produits Legrand doivent exclusivement être ouverts et réparés par du personnel formé et habilité par Legrand. Toute ouverture ou réparation non autorisée annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties. Utiliser exclusivement les accessoires de la marque Legrand.

Pour neuf et  
renovation,  
Compatible avec une  
boite d'enceinte  
de profondeur 40 mm.  
50 mm conseillée



One Output A  
5 V = 3.0 A 15 W  
9 V = 2.0 A 18 W  
12 V = 1.5 A 18 W

One Output C  
5 V = 3.0 A 15 W  
9 V = 2.2 A 20 W  
12 V = 1.6 A 20 W

Two Outputs  
5 V = 1.5 A 7.5 W  
5 V = 1.5 A 7.5 W

LEGRAND  
Pro Consumer Service  
BP 30076 - 87002 Limoges CEDEX FRANCE  
[www.legrand.fr](http://www.legrand.fr)  
Design and Quality by LEGRAND (France)

### Le saviez-vous ?



À compléter avec la plaque Céliane de votre  
choix. À découvrir sur [legrand.fr](http://legrand.fr)



legrand®

legrand®

Support  
fixation à vis

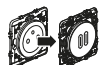
USB  
A + C

20 W\*

Classe II

Céliane™  
CHARGEUR 20 W  
2 USB A+C  
Noir

\*Charge rapide/compatible avec la technologie  
Power Delivery



Peut s'installer à la place  
d'une prise de courant  
avec ou sans terre

15 W maxi partagés



Répartition  
automatique

20 W maxi



Charge  
rapide



Produit compatible avec les dispositifs de  
protection en vigueur pour les prises de  
courant. Peut recharger simultanément  
2 terminaux électronique mobiles :  
smartphone, tablette, powerbank



6 mm Fil section max.  
2,5 mm²

N (neutre) = bleu  
L (phase) = tout sauf bleu et vert/jaune