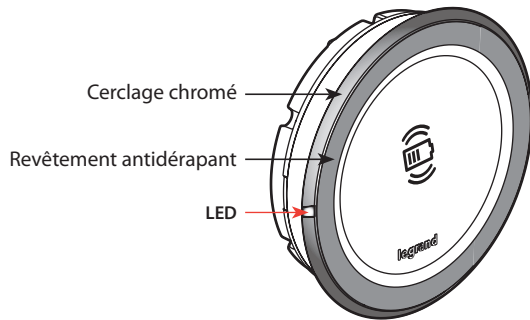


Mosaic™ Chargeur sans fil 15 W encastré pour mobilier

Référence(s) : 0 776 41L/42L/43L



1. USAGE



Permet une charge rapide additionnelle ou complète pour un smartphone équipé d'un récepteur à induction Qi.

Adapté au montage encastré sur mobilier en plan horizontal.

Convient aux lieux de passage ou de transit, bureaux, plans de cuisine.

Ne perturbe pas les autres transmissions sans fil (Zigbee, TNT, GSM, 4G...).

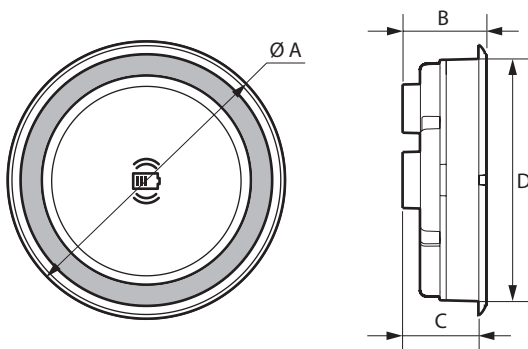
2. GAMME

Alu cerclage chromé	Blanc cerclage chromé	Noir cerclage chromé
0 776 41L	0 776 42L	0776 43L

Chargeur sans fil équipé d'une antenne à induction 8 cm² garantissant un appairage rapide du smartphone.

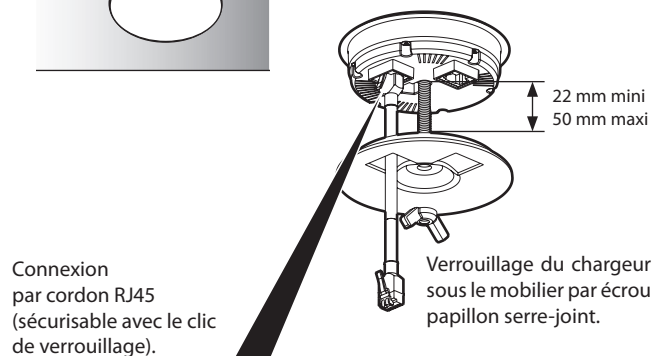
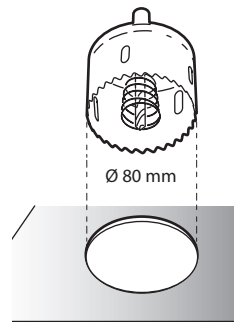
Surface avec revêtement antidérapant pour sécurisation du terminal pendant la charge.

3. DIMENSIONS (mm)

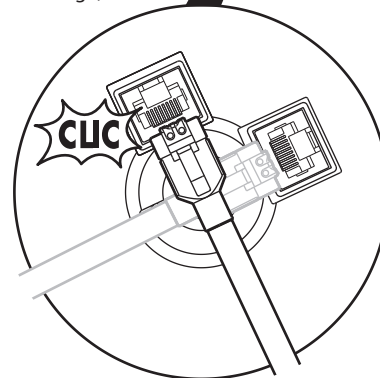


Ø A	B	C	D
87	27	24,5	77,5

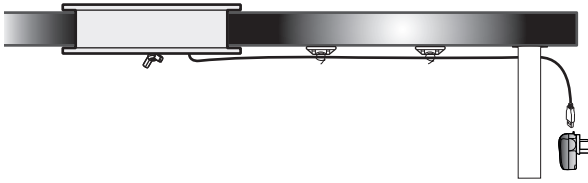
4. INSTALLATION / FIXATION



Connexion par cordon RJ45 (sécurisable avec le clic de verrouillage).

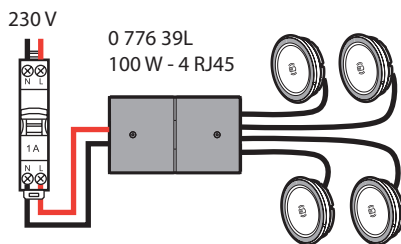


4. INSTALLATION (suite)

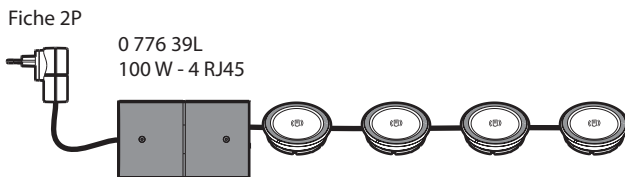


Installation adaptée aux configurations mobilier, à partir d'une ligne du tableau avec repiquage possible ou via une fiche 2P :

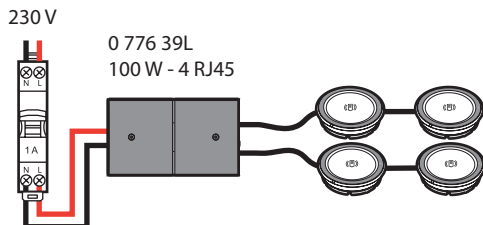
■ En étoile



■ En série



■ Mix étoile + série



5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Résistance aux chocs : IK 08
Résistance à la pénétration des corps solides/liquides :
IP 44 partie supérieure installée sur mobilier

■ 5.2 Caractéristiques matières

Boîtier : ABS
Cerclage chromé
Revêtement antidérapant

Sans halogène
Résistant aux UV

Autoextinguibilité :
850° C/30 s pour les pièces en matières isolantes maintenant en place les parties sous tension.
650° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (suite)

■ 5.3 Caractéristiques électriques

Chargeur	
Tension nominale d'entrée	48,0 V
Repiquage	Cordon RJ 45
Courant nominal d'entrée	0,5 A
Puissance de sortie	15,0 W
Consommation en veille	0,01 A
Rendement énergétique	> 75 %
Classe de protection	II - Basse tension

Indication de la LED

Indication	LED rouge	LED verte
Branché au réseau	Flashe 3 x pendant 5 s	OFF
Veille	OFF	OFF
Chargement téléphone en cours	ON	OFF
Fin de charge	OFF	ON
Erreur chargement*	Clignotement rapide	OFF

* Ex. : coque de téléphone non compatible

* Alignement du téléphone insuffisant

* Accessoire de recharge sans fil incompatible (non certifié Qi)

■ 5.4 Temps de charge moyen pour un smartphone équipé d'un récepteur à induction

- 80 % de charge < 1 h 00
- 100 % de charge < 1 h 30

■ 5.5 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 20° C à + 70° C
Température d'utilisation : + 5° C à + 45° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.
Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.
Adapté aux nettoyages à partir de détergents usuels, gels hydroalcooliques.
Résiste aux souillures telles que café et sodas.

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

7. NORMES ET AGRÈMENTS

Qi	WPC Qi
----	--------

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.
Voir e. catalogue