
Bouton de sonnette rond en laiton



Attributs du produit : **Codes produits :**

Référence B176/LA

EAN13 : -

CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton

Diamètre: 60 mm

Propriétés: Le laiton massif non verni est un matériau vivant qui s'oxyde et se patine naturellement avec le temps. Il ne reste pas brillant en permanence. C'est ce qui fait son authenticité. Pour un rendu stable, préférez un laiton verni ou un matériau d'imitation.

Fabrication: France

Description brève du produit :

Bouton de sonnette circulaire en laiton poli, vis cachée. En plus d'être un accessoire pratique pour votre maison, ce bouton de sonnette en laiton ajoute également une touche de sophistication à votre porte d'entrée.

Le bouton de sonnette en laiton est également résistant aux intempéries, ce qui le rend parfait pour une utilisation en extérieur. Vous n'aurez pas à vous soucier de remplacer votre bouton de sonnette chaque fois qu'il pleut ou qu'il neige.

Équipée 12/24V.

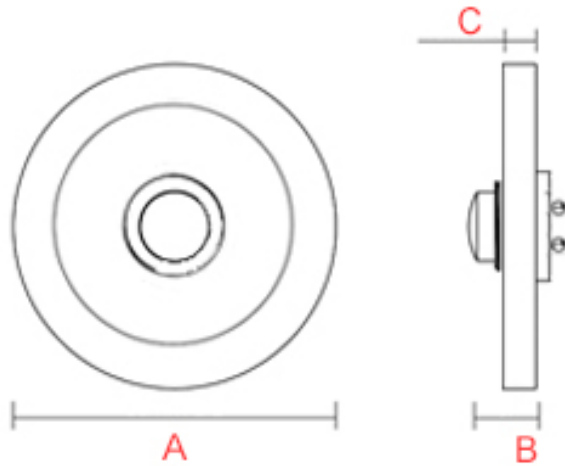
Autres finitions sur commande : laiton chromé, nickel satiné, laiton brossé, laiton vieilli, noire mat...

Description du produit :

Caractéristiques

- Sonnette en laiton massif

- Finition polie miroir non vernie
- Fabrication artisanale française
- Visserie à bois en laiton incluse



Référence	Diamètre hors tout (A)	Saillie (B)	Épaisseur (C)	Diamètre bouton platine
B176/LA	60 mm	20 mm	10 mm	20 mm

Questions fréquemment posées

- 1. Quel mode d'alimentation est compatible avec cette sonnette ?
 - Le bouton poussoir de cette sonnette est équipé d'un mécanisme compatible avec tous les carillons filaires (non inclus) 2-fils en 12/24V. Si votre carillon est équipé en 220/230V vous devrez ajouter un transformateur entre le carillon et le bouton poussoir.
- 2. Cette sonnette existe-t-elle dans d'autres finitions ?
 - Cette sonnette est réalisable dans d'autres finitions, sur commande, dans un délai de 3 à 4 semaines en moyenne.

Nous pouvons avoir de nombreuses finitions : laiton brossé, laiton vieilli, laiton

chromé, nickel satiné, nickel vieilli, vieux cuivre, noir mat etc.



Ces traitements de surface de grande qualité, réalisés lors d'un long processus de trempage à chaud dans divers bains, leur procurent une grande longévité et une finition irréprochable. Pour toute demande de tarif sur ces finitions, nous vous invitons à nous contacter par mail.

- 3. Comment fixer ma sonnette ?
 - Cette sonnette se fixe en applique sur votre mur à l'aide de 3 vis invisibles. Mais où se trouvent elles ? A l'intérieur de la sonnette se cache une platine pourvue de 3 trous fraisés. Celle-ci se détache de la sonnette en dévissant la petite vis pointeau de trouvant sur le côté de la sonnette. Il faudra également prévoir une réservation dans le mur afin d'encastrer au centre le mécanisme électrique rond.

à savoir

Ce bouton de sonnette est fabriqué à la main avec un soin particulier, ce qui signifie qu'il peut y avoir des variations dans le laiton. Cela ajoute un caractère unique et authentique à cette pièce.

Le laiton massif est résistant à toutes les conditions climatiques sans altérer la matière et la qualité. Mais de par sa nature, le laiton évoluera dans le temps. Cette sonnette étant en laiton poli non verni, sa teinte est vouée à changer.

En effet, il réagira à l'air et à l'humidité ; se patinera avec le temps en créant des variations de teintes. Un bon coup d'huile de coude permettra de retrouver tout son éclat d'origine. Pour cela, découvrez tous nos [produits d'entretien](#).

Galerie de produits :

