

Applique type projecteur en laiton



Attributs du produit : **Codes produits :**

Référence 108/LA/746
EAN13 : -
CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton
Diamètre: 60 mm
Hauteur: 100 mm
Saillie: 100 mm
Douille: GU10
Puissance max: 4W LED
Indice de protection: IP 64
Fabrication: Grèce
Voltage: 220/240V

Description brève du produit :

L'applique cylindrique en laiton poli est une solution d'éclairage élégante pour votre intérieur. Son design de type projecteur dirige le flux lumineux vers le bas, créant une ambiance douce et chaleureuse dans votre pièce.

Cette petite applique convient parfaitement aux petits espaces, tels que les couloirs, les escaliers ou les espaces de rangement. Cette petite applique en laiton poli est un choix élégant et discret pour votre intérieur. Son design cylindrique simple et épuré lui permet de se fondre facilement dans votre décoration existante.

(Ampoule non fournie)

Description du produit :

Caractéristiques

- Applique type projecteur en laiton massif
- Style industriel avec faisceau vers le bas
- Finition brossée non vernie

-
- Fabrication artisanale grecque
 - Visserie non incluse

Référence	hauteur	Saillie	Dimensions base	Diamètre
108/LA/746	100 mm	100 mm	80 x 35 mm	60 mm

Questions fréquemment posées

- 1. Comment se fixe l'applique ?
 - Dévissez la petite vis pointeau se trouvant sur le côté du bloc de fixation. Vissez à votre mur la cage par l'intérieur puis revissez la vis pointeau.
- 2. Cette applique existe-t-elle dans d'autres finitions ?
 - Ce spot type applique existe également sur commande en laiton vieilli ou nickel mat, dans un délai de 3 à 4 semaines environ. N'hésitez pas à nous contacter pour en savoir plus.
- 3. Quelle ampoule dois-je acheter ?
 - Ce spot en applique est compatible avec une ampoule GU10 et pour une puissance maximale de 4W (led).

à savoir

Ce projecteur 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. Ce projecteur 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 :