

NOTRE OFFRE de fixations

MOBILES

N°1

Les pieds roulants télescopiques

Piètement à 5 branches d'un diamètre au sol de 53 cm avec roulettes (diamètre 5 cm)
Grande stabilité. Structure en acier laqué époxy lisse facilement nettoyable et désinfectable.

Tous les éléments constituant le pied sont pleins, limitant la rétention de poussière ou autres résidus idéal pour les établissements hospitaliers et les centres de soins).

Colonne réglable en hauteur (40 à 60 cm, 60 à 100 cm ou 90 à 130 cm) permettant un ajustement idéal et précis de la lampe pour tous les actes médicaux.

Nous recommandons les modèles lestés pour une stabilité maximale en particulier pour les lampes avec des bras flexibles supérieurs à 65 cm.

Tout nos pieds existent en noir



Réglage de 40 à 60 cm

Standard (3,3 kg)
PIR00555 ○ ●

Lesté (5,1 kg)
PIR00555L ○ ●



Réglage de 60 à 100 cm

Standard (3,7 kg)
PIR00666 ○ ●

Lesté (5,5 kg)
PIR00666L ○ ●



Réglage de 90 à 130 cm

Standard (4kg)
PIR00777 ○ ●

Lesté (5,8 kg)
PIR00777L ○ ●

Option
2 roulettes à freins



N°2

Pince étau simple

ETR00111

Idéal pour une fixation sur divan, table, poste de travail, guéridon et paillasse.

Ouverture maximale \varnothing 7,5 cm.

Aluminium laqué noir.



N°3

Etau universel

ETRPM006

S'adapte sur toutes les structures, rondes, carrés, ovales, rails médicaux, tubes, potences ...

Livré avec plaque d'adaptation pour lampes LID n°11.

À positionner sur la tête de l'étau ou sur le côté de l'étau avec rotation sur 4 axes (90°/180°/270°/360°).

Cet étau permet un départ de la lampe à l'horizontale ou à la verticale. Ouverture maximale \varnothing 4 cm.

Aluminium anodisé.



N°4

Etau pour rails médicaux

ETRPM007

Positionnement de la lampe à la verticale.

Plaque d'adaptation de la lampe fournie (n°11)

Ouverture maximale \varnothing 5,5 cm.

Aluminium anodisé.



N°5

Etau pour rails médicaux

ETRPM008

Positionnement de la lampe à l'horizontale.

Idéal pour une utilisation sur un divan de gynécologie muni d'un rail sur l'assise.

Plaque d'adaptation de la lampe fournie (n°11)

Ouverture maximale \varnothing 5,5 cm.

Aluminium anodisé.



N°6

Equerre murale

EMU00444

Sans déport, la lampe est vissée sur l'équerre, elle-même vissée au mur.

Aluminium laqué époxy blanc.



N°7

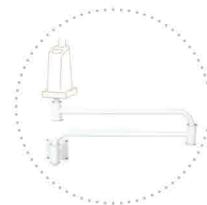
Bras mural articulé

BRA00800R

Permet un déport de la lampe jusqu'à 80 cm du mur.

3 points de rotation, 2 parties de 40 cm.

Acier laqué époxy blanc.



N°8

Bras mural articulé

BRA00400

Permet un déport de la lampe jusqu'à 40 cm du mur. 1 bras de 40 cm.

Acier laqué époxy blanc.



NOTRE OFFRE de fixations



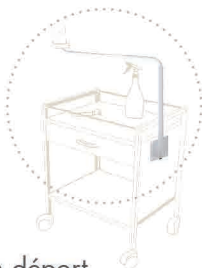
POUR PAILLASSES ET MODULES ROULANTS

N°9

Bras articulé

BRA00600

Se visse directement sur la partie verticale d'un module, un guéridon ou derrière une paillasse et permet un déport de la lampe de 20/30 cm au-dessus. Bras de 60 cm et rotation de la lampe à 360°. 1 point de rotation. Acier laqué époxy blanc.



N°12

Plaque d'adaptation

230896EX

Tube excentré Ø16 mm, longueur 80 mm.



N°13

Plaque d'adaptation sur bras 40 cm

PLA00400

Permet de fixer le bras (diamètre 16mm) sur l'étau pour rail, l'étau universel ou sur un étau en place sur un divan. Permet un déport de la lampe de 40 cm. Acier laqué époxy blanc.



SOCLES ET PLAQUES D'ADAPTATIONS

N°10

Socle à poser

SAP00222

Socle lourd à poser sur une table, une table de chevet, une paillasse ou un guéridon.

Assure une très bonne stabilité des lampes.

Ø 22 cm, 1,5 kg - Blanc ou gris.

Acier laqué époxy blanc.

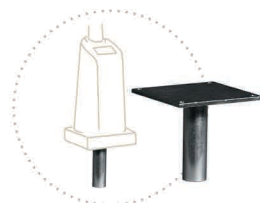


N°11

Plaque d'adaptation

130896CH

Tube centré Ø16 mm, longueur 55 mm.



● LES ADAPTATIONS 11/12/13 SONT COMPATIBLES AVEC LES ÉTAUX 3/4/5.

Partenaire de nombreux fabricants de mobilier médical français et étrangers, LID propose une gamme très large de fixations permettant une adaptation de ses lampes sur la plupart des divans d'examen du marché.

Rapprochez-vous de votre distributeur, du fabricant de divans d'examen ou de LID pour connaître les solutions de fixation entre nos lampes et votre divan !