

Dimensions en cm

CE RoHS     (avec luminaire Arne)

Code: simple ARP01 / double ARP01D

Accessoire permettant l'installation d'un seul projecteur ou de deux projecteurs à la même hauteur sur une grande variété de mâts. Le système permet la rotation libre du luminaire.

Matériaux: Bras et bride en acier inoxydable finition peinture poudre.

Pièces de fixation et pièce de réglage de la rotation en injection d'aluminium finition peinture poudre.

Visserie en acier inoxydable et Geomet 500.

Coloris: Gris clair (RAL 9006).

(Autres coloris disponibles sur demande)

Dimensions (cm): 47 x 11 x 4 (simple) / 82 x 11 x 8 (double)

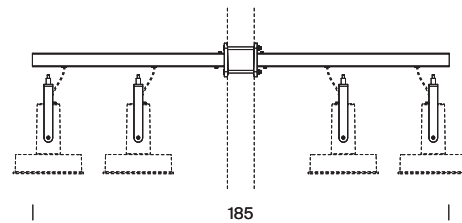
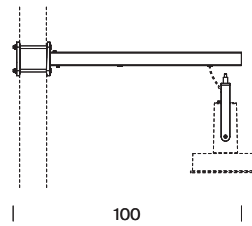
Poids (Kg): 1 (simple) / 2 (double)

Application: Installation sur mât moyennant un dispositif de fixation. L'élément est livré démonté et peut être combiné avec la gamme de produit Arne Projecteur.

(Pour plus d'informations sur Arne Projecteur veuillez consulter notre site urbidermis.com)

*Projecteur non inclus

Pour calcul en terrain de type II, selon UNE-40, et vent à 29m/s, avec sol de sable sec ou humide de capacité moyenne ($E_0 = 4800 \text{ KN/m}^2$), et béton de type HM-20. Information non contractuelle. Il est vivement conseillé de réaliser des vérifications pour chaque situation.



Dimensions en cm



Code: simple ARP07 + ARP08 / double ARP07D + ARP08

Accessoire permettant l'installation de jusqu'à quatre luminaires à même ou différente hauteur sur une grande variété de mâts (jusqu'à Ø127mm).

Le support est particulièrement recommandé pour l'éclairage de voirie avec un projecteur Arne à distribution lumineuse asymétrique.

Matériaux: Bras en acier. Lyre de fixation en acier inoxydable. Finition peinture poudre.

Pièces de fixation en injection d'aluminium finition peinture poudre.

Visserie en acier inoxydable.

Coloris: Gris clair (RAL 9006).

(Autres coloris disponibles sur demande)

Dimensions (cm): 100 x 5 x 36 (simple) / 185 x 5 x 36 (double)

Poids (Kg): 4,5 (simple) / 8,5 (double)

Application: Installation sur mât moyennant un dispositif de fixation. L'élément est livré démonté et peut être combiné avec la gamme de produit Arne Projecteur.

(Pour plus d'informations sur Arne Projecteur veuillez consulter notre site urbidermis.com)

*Luminaire non inclus

Pour calcul en terrain de type II, selon UNE-40, et vent à 29m/s, avec sol de sable sec ou humide de capacité moyenne ($E_0 = 4800 \text{ KN/m}^2$), et béton de type HM-20. Information non contractuelle. Il est vivement conseillé de réaliser des vérifications pour chaque situation.