

BEGA**70 208**

Socle de fixation

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique**Utilisation**

Socle de fixation pour loger une boîte de dérivation pour l'installation fixe d'un projecteur ultra puissant.

Pour l'installation d'un projecteur sur un pilier, un mur, un massif de fondation ou sur la pièce à enterrer 70 895.

Description du produit

Socle de fixation fabriquée en fonderie d'aluminium et acier inoxydable

Contre-plaque est fabriquée en acier galvanisé EN ISO 1461

pour fixation sur un massif de fondation ou sur une pièce enterrée

3 trous de fixation $\varnothing 8,5$ mm

situés à 120° sur un cercle $\varnothing 100$ mm

Fixation du projecteur sur un disque de serrage avec 2 vis M8, entraxe 80 mm et raccord fileté $G\frac{1}{2}$ avec écrou et presse-étoupe

1 presse-étoupe pour câble de projecteur de $\varnothing 8-11$ mm

Classe de protection I

CE – Sigle de conformité

Poids: 2,9 kg

No de commande 70 208

Couleur au choix

Graphite – n° article

Argent – n° article + **A**

Accessoire

70 895 Pièce à enterrer avec flasque de fixation en acier galvanisé. Hauteur totale 400 mm.

3 vis de fixation M8 en acier inoxydable. Cercle de $\varnothing 100$ mm.

70 730 Boîte de dérivation avec 7 entrées de câble · borniers 5×4

Une fiche d'utilisation pour ces accessoires est disponible.

