

BEGA**70 764**

Rehausse

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique**Utilisation**

Rehausse pour le montage de quatre projecteurs ultra puissants sur un mât en acier. Les manchons de montage des projecteurs peuvent être orientés individuellement par palier de 90°.

Pour des raisons mécaniques, il ne faut pas utiliser de visières.

Description du produit

Rehausse fabriqué en fonderie d'alu, aluminium et acier inoxydable

Fixation sur un mât en acier inoxydable avec tête de mât \varnothing 76 mm

Profondeur d'embout 150 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

CE – Sigle de conformité

Prise au vent : 0,1 m²

Poids: 11,9 kg

No de commande 70 764

Couleur au choix

Graphite – n° article

Argent – n° article + **A**

Accessoires

71 160 Boîte de connexion pour mât \varnothing > 120 mm

2 entrées pour câble réseau 5 x 4[□]

4 sorties pour câble de luminaire 5 x 1[□]

3 fusibles à fil fin 5x20 mm · 10 A

à action retardée

Une fiche d'utilisation pour ces accessoires est disponible.

