

**BEGA****70 694**

Boîtier d'encastrement

Projet · Numéro de référence

Date

**Descriptif technique****Utilisation**

Boîtier d'encastrement fabriqué en acier inoxydable pour luminaires à encastrer autorisant le roulement jusqu'à une pression de 2.000 kg (20 kN).

**70 694** Boîtier d'encastrement  
avec une réservation  $\varnothing$  254 mm

pour luminaires à encastrer  
77 133 · 77 147 · 84 115

**Description du produit**

Luminaire fabriqué en acier inoxydable  
Matériau No. 1.4301  
4 trous de fixation  $\varnothing$  7 mm situés à 90° sur  
un cercle de  $\varnothing$  336 mm  
2 vis à six pans creux avec ressorts et verrous  
de fermeture  
1 entrée de câble pour gaine de passage  
jusqu'à  $\varnothing$  max. 30 mm  
Poids: 2,6 kg

**Accessoires**

**70 730** Boîte de dérivation  
Boîte de dérivation à installer dans le sol  
permettant une dérivation du câble de  
raccordement pour le luminaire et un  
branchement en dérivation au luminaire suivant.  
Après le raccordement électrique la boîte est  
remplie avec du gel, puis fermée.

