

**BEGA****84 718**

Tube de profilé lumineux

Projet · Numéro de référence

Date

**Descriptif technique****Application**

Tube de profilé lumineux  $\varnothing$  170 mm avec bois lamellé-collé et aluminium avec partie à enterrer. Pour une utilisation en association avec une tête de profilé lumineux.

**Description du produit**

Tube dell'elemento luminoso avec bois lamellé-collé conforme DIN EN 14080 et aluminium

Bois lamellé-collé en lamelles de pin aboutées

Pièces métalliques poudrées et laquées

Technologie de revêtement BEGA Unidure®

Pièce enterrée 800 mm

2 entrées de câble opposées 150 x 50 mm

Plaque de stabilisation à visser d'environ

250 x 250 mm

Avec porte fabriquée en fonderie d'aluminium injecté

Fermeture à vis à quatre pans (SW 8)

Boîte de connexion 71 084 pour branchement

en dérivation pour 2 câbles max. 7 x 6<sup>2</sup>

Disposition de bornes L1 · L2 · L3 · N · PE

2 bornes pour le raccordement de câbles de

commande DALI

Porte fusible avec fusible à fil fin

6,3 A lent  $\varnothing$  5 x 20 mm

CE 0780 – Sigle de conformité

Prise au vent : 0,66 m<sup>2</sup>

Poids: 46,0 kg

**No de commande 84 718**

Couleur au choix

Graphite – n° article

Argent – n° article + **A**

