

**BEGA****84 710**

Lichtbauelementrohr

Projekt · Referenznummer

Datum

**Produktdatenblatt****Anwendung**

Lichtbauelementrohr  $\varnothing$  135 mm mit Leimholz und Aluminium mit Erdstück.  
Für die Verwendung in Kombination mit einem Lichtbauelementkopf.

**Produktbeschreibung**

Lichtbauelementrohr mit Leimholz nach DIN EN 14080 und Aluminium  
Leimholz aus keilgezinkten Kieferholzlamellen  
Metallteile pulverbeschichtet und lackiert  
Beschichtungstechnologie BEGA Unidure®  
Erdstücklänge 800 mm  
2 gegenüberliegende Kabeleinführungen  
150 x 50 mm  
Anschraubbare Grundplatte ca. 250 x 250 mm  
Mit eingesetzter Tür aus Aluminiumdruckguss  
Vierkant-Türverschluss (SW 8)  
Anschlusskasten 71 084  
zur Durchverdrahtung für 2 Kabel bis  $7 \times 6^2$   
Klemmenbelegung L1 · L2 · L3 · N · PE  
2 Anschlussklemmen zum Anschluss von DALI-Steuerleitungen  
Sicherungsklemme mit Feinsicherung  
6,3 A träge  $\varnothing$  5 x 20 mm  
CE 0780 – Konformitätszeichen  
Windangriffsfläche: 0,47 m<sup>2</sup>  
Gewicht: 28,0 kg

**Bestellnummer 84 710**

Farbe wahlweise Grafit oder Silber  
Grafit – Bestellnummer  
Silber – Bestellnummer + A

