

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 7×6^2
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 m²
Gewicht: 28,0 kg

Bestellnummer 84 710

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

