

Produktdatenblatt**Anwendung**

Lichtbauelementrohr \varnothing 220 mm aus Aluminium mit Fußplatte.

Das Lichtbauelementrohr wird mit seiner Fußplatte direkt auf ein Fundament oder Erdstück geschraubt.

Für die Verwendung in Kombination mit einem Lichtbauelementkopf.

Produktbeschreibung

Lichtbauelementrohr aus Aluminium, pulverbeschichtet und lackiert
Beschichtungstechnologie BEGA Unidure®

Fußplatte mit 4 Befestigungsbohrungen zur Montage auf ein Fundament oder Erdstück (Ergänzungsteil 71 219)

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 \times 20 mm

CE 0780 – Konformitätszeichen

Windangriffsfläche: 0,95 m²

Bestellnummer 84 721

Farbe wahlweise Grafit oder Silber

Grafit – Bestellnummer

Silber – Bestellnummer + A

Ergänzungsteile

71 219 Erdstück

Erdstück mit Befestigungsflansch aus feuerverzinktem Stahl. Gesamtlänge 1000 mm.

4 Befestigungsschrauben M 16 \times 50 aus Edelstahl.

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.

