

BEGA**84 169**

Pollerleuchtenrohr

 IP 44

Projekt · Referenznummer

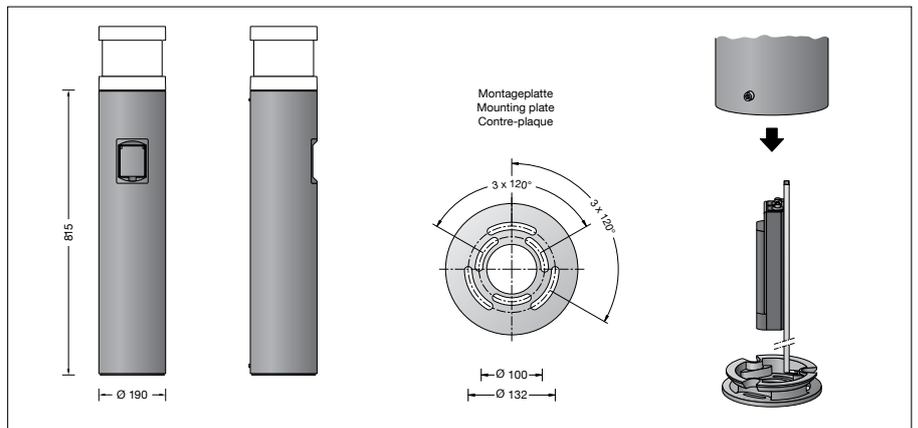
Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Pollerleuchtenrohr \varnothing 190 mm
mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein
Fundament oder Erdstück.
Für die Verwendung im modularen
Systempollerleuchten-Programm.

Produktbeschreibung

Pollerleuchtenrohr aus Aluminium
Beschichtungstechnologie BEGA Unidure®
Montageplatte aus Aluminiumguss
zum Aufschrauben auf ein Fundament
oder auf ein Erdstück
Montageplatte mit zwei Teilkreisen:
 \varnothing 100 mm, 3 Langlöcher 9 mm breit
 \varnothing 132 mm, 3 Langlöcher 9 mm breit
Pollerleuchtenrohr auf Montageplatte
360° ausrichtbar
Einbauehäuse mit
Schutzkontaktsteckdose
16 A · 250 V \sim mit integriertem,
erhöhten Berührungsschutz
Steckertyp F: in Deutschland und Europa
verbreitetes System
Geeignet für eine elektrische Belastung nach
DIN VDE 0620-2-1 mit Schutzkontaktstecker
nach DIN 49441 oder DIN 49406
Anschlusskasten zur Durchverdrahtung für
2 Kabel bis 5×6^2 mit 2 Schmelzsicherungen
Neozed D 01 · 6 und 16 A
Schutzklasse I
Schutzart IP 44
Schutz gegen Eindringen fester Fremdkörper
 ≥ 1 mm und Spritzwasser
 – Sicherheitszeichen
 – Konformitätszeichen
Gewicht: 7,1 kg

**Ergänzungsteile**

70 896 Erdstück
mit Befestigungsflansch aus feuerverzinktem
Stahl. Gesamtlänge 500 mm.
3 Befestigungsschrauben M8 aus Edelstahl.
Teilkreis \varnothing 132 mm.

Bestellnummer 84 169

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