

**BEGA****85 078**

Pollerleuchtenrohr mit Wasseranschluss

Projekt · Referenznummer

Datum

**Produktdatenblatt****Anwendung**

Pollerleuchtenrohr 220 x 220 mm mit integriertem Wasseranschluss. Für die Verwendung im modularen Systempollerleuchten-Programm.

**Produktbeschreibung**

Pollerleuchtenrohr aus Aluminium Beschichtungstechnologie BEGA Unidure®  
 Montageplatte aus Aluminiumguss  
 Farbe Grafit oder Silber  
 Montageplatte mit zwei Teilkreisen:  
 ø 100 mm, 3 Langlöcher 9 mm breit  
 ø 132 mm, 3 Langlöcher 9 mm breit  
 zum Aufschrauben auf ein Fundament oder auf ein Erdstück  
 Innenliegender Winkel-Kugelhahn aus Messing mit rotem Flügelgriff und kombiniertem Innen-Außengewinde 3/4"  
 0,7 m hochflexibler thermoplastischer Kunststoffschlauch mit Edelstahlumflechtung und Trinkwasserzulassung  
 Überwurfmutter 3/4" für den bauseitigen Wasseranschluss  
 Anschlussdose mit  
 2 Leitungsverschraubungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 8–17 mm max. 5 x 4<sup>□</sup>  
 1 Leitungsverschraubung werkseitig mit Blindstopfen verschlossen  
 Abschließbare Tür  
 Sicherheitsschloss BKS mit 2 Schlüsseln  
 Durchstecköffnung für Wasserschlauch, Abmessung 100 x 50 mm  
 Schutzart IP 65  
 Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser nur in Verbindung mit montiertem Pollerleuchtenkopf oder Rohrabschluss  
**CE** – Konformitätszeichen  
 Gewicht: 13,5 kg

**Ergänzungsteile**

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

**71 125** Rohrabschluss  
 Der Rohrabschluss ermöglicht die Nutzung eines Systempollerleuchtenrohres ohne Beleuchtungsfunktion.

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.

**Bestellnummer 85 078**

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

