

**BEGA****84 998**

Pollerleuchtenrohr mit Wasseranschluss

Projekt · Referenznummer

Datum

**Produktdatenblatt****Anwendung**

Pollerleuchtenrohr  $\varnothing$  190 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  
zum Aufschrauben auf ein Fundament  
oder auf ein Erdstück  
Montageplatte mit 3 Langlöchern,  
Breite 9 mm, Teilkreis  $\varnothing$  132 mm  
Innenliegender Winkel-Kugelhahn aus Messing  
mit rotem Flügelgriff und kombiniertem Innen-  
Außengewinde 1/2"  
0,7 m hochflexibler thermoplastischer  
Kunststoffschlauch mit Edelstahlumflechtung  
und Trinkwasserzulassung  
Überwurfmutter 1/2" für den bauseitigen  
Wasseranschluss  
Anschlussdose mit  
2 Leitungsverdrahtungen zur  
Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung  
von  $\varnothing$  8–17 mm max.  $5 \times 4^{\square}$   
1 Leitungsverdrahtung werkseitig  
mit Blindstopfen verschlossen  
Abschließbare Tür  
Sicherheitsschloss BKS mit 2 Schlüsseln  
Durchstecköffnung für Wasserschlauch,  
Abmessung 80 x 33 mm  
Schutzart IP 65  
Staubdicht und Schutz gegen Strahlwasser  
nur in Verbindung mit montiertem  
Pollerleuchtenkopf oder Rohrabschluss  
CE – Konformitätszeichen  
Gewicht: 7,9 kg

**Ergänzungsteil**

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

**71 127** Rohrabschluss  
Der Rohrabschluss ermöglicht die Nutzung  
eines Systempollerleuchtenrohres ohne  
Beleuchtungsfunktion.

Zu den Ergänzungsteilen gibt es eine  
gesonderte Gebrauchsanweisung.

**Bestellnummer 84 998**

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

