

BEGA**84 096**

Pollerleuchtenrohr

IP 44

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt**Anwendung**

Pollerleuchtenrohr \varnothing 265 mm
mit abschließbarem Anschlussraum zur
Aufnahme von Installationseinsätzen für die
Stromversorgung.

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 3 Langlöchern,
Breite 9 mm, Teilkreis \varnothing 132 mm
2 innenliegende Kabelverschraubungen zur
Durchverdrahtung für Anschlusskabel
von \varnothing 9–17 mm
2 innenliegende Kabelverschraubungen zur
Durchverdrahtung für Anschlusskabel
von \varnothing 16–28 mm
Abschließbare Tür
Sicherheitsschloss BKS mit 2 Schlüsseln
Durchstecköffnung für Stecker mit
Leitung, Breite 145 mm
Das Pollerleuchtenrohr hat

2 Montageplätze für:

- CEE-Anbausteckdose 16 A · 415 V **oder**
- CEE-Anbausteckdose 32 A · 415 V
nach DIN VDE 0623, EN 60309-2
- 6 Montageplätze für
- CEE-Anbausteckdose 16 A · 250 V
nach DIN VDE 0623, EN 60309-2 **oder**
Schutzkontaktsteckdose 16 A · 250 V
nach DIN 49440-1

2 Sicherungskästen mit Hutschiene (8-teilig)
für die Aufnahme von Leitungsschutz-
schalter und FI Schutzschalter

Anschlussklemme 5-polig

Klemmbereich bis 16 mm²

Klemmenbelegung L1 · L2 · L3 · N · PE

zum Anschluss an ein 230/400 V

Drehstrom-Vierleitersystem

Kurzschlussfestigkeit max. 10 kA

Bemessungsbelastungsfaktor: 0,6

Schutzklasse I

Schutzart IP 44

Schutz gegen Eindringen fester Fremdkörper

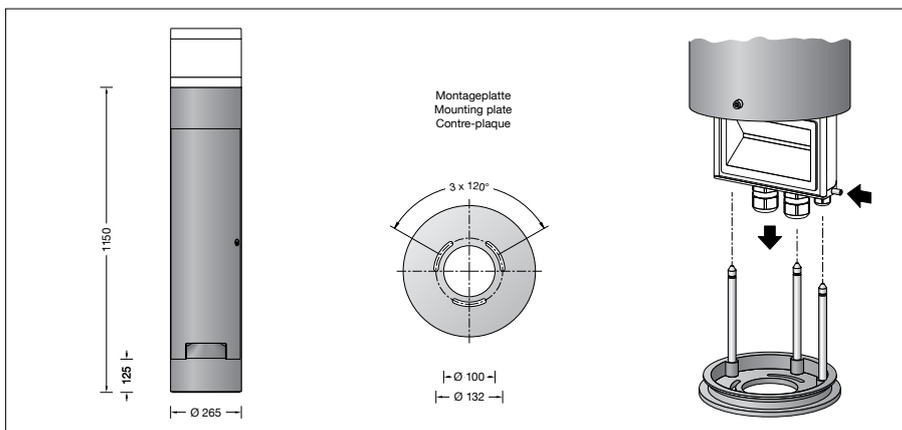
\geq 1 mm und Spritzwasser

CE – Konformitätszeichen

Gewicht: 25,8 kg

Installationseinsätze

- 70 190** Schutzkontaktsteckdose
16 A · 250 V
- 70 191** CEE-Anbausteckdose TA
16 A · 250 V 50/60 Hz
3 polig · 1P + N + PE
- 70 192** CEE-Anbausteckdose TA
16 A · 400 V 50/60 Hz
5 polig · 3P + N + PE
- 70 193** CEE-Anbausteckdose TA
32 A · 400 V 50/60 Hz
5 polig · 3P + N + PE

**Ergänzungsteil**

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

71 128 Rohrabschluss
Der Rohrabschluss ermöglicht die Nutzung
eines Systempollerleuchtenrohres ohne
Beleuchtungsfunktion.

Es gibt dazu eine gesonderte
Gebrauchsanweisung.

Bestellnummer 84 096

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