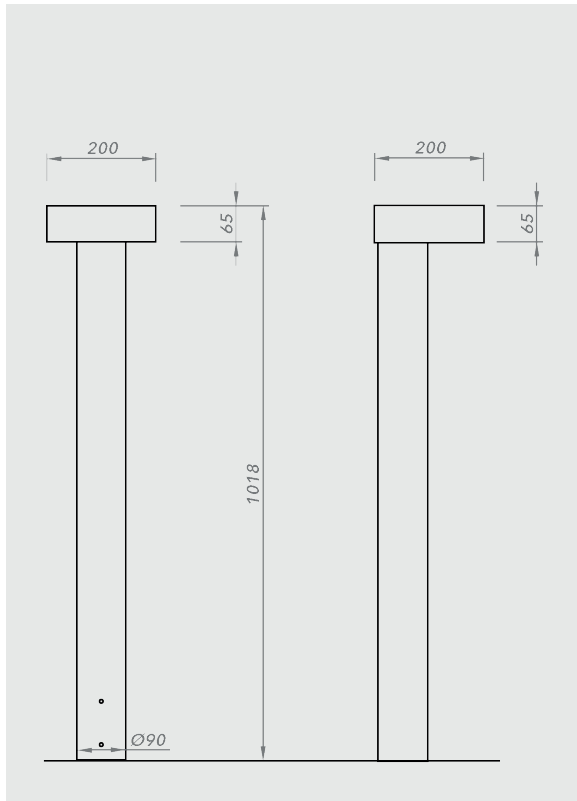


ANS 200 PL



MATERIAL

- ¬ Gehäuse aus Aluminiumprofil Ø 200 h: 65mm
- ¬ unterseitige Abdeckung aus klarem PMMA

Oberflächen lackiert

- DB703
- DB702
- DB701
- Weitere Farben auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

- ¬ LED-Modul Typ BLK1-4/8C oder S
- ¬ Linsen aus PMMA, klar oder satiniert
- ¬ Lichtfarben: 2200K | 2700K | 3000K optional: 1800K | 4000K
- ¬ Anschlussleistung: 4,3W - 7,8 W
- ¬ Lichtstrom: (3000K)
 - BLK1-4C (asym. breit strahlend): max. 799 Lumen
 - BLK1-8C (asym. tief strahlend): max. 728 Lumen
- ¬ EVG: Konstantstromtreiber für LED-Module, DALI dimmbar; DC-tauglich

ZUBEHÖR

- ¬ separates Erdstück mit Kabelübergangskasten
- ¬ weitere Höhen auf Anfrage

STANDARDS

- ⊕ | □ | CE | Gehäuse IP54 | LED-Modul IP67

BAU VARIANTEN



LICHTPUNKTE

1a ○

