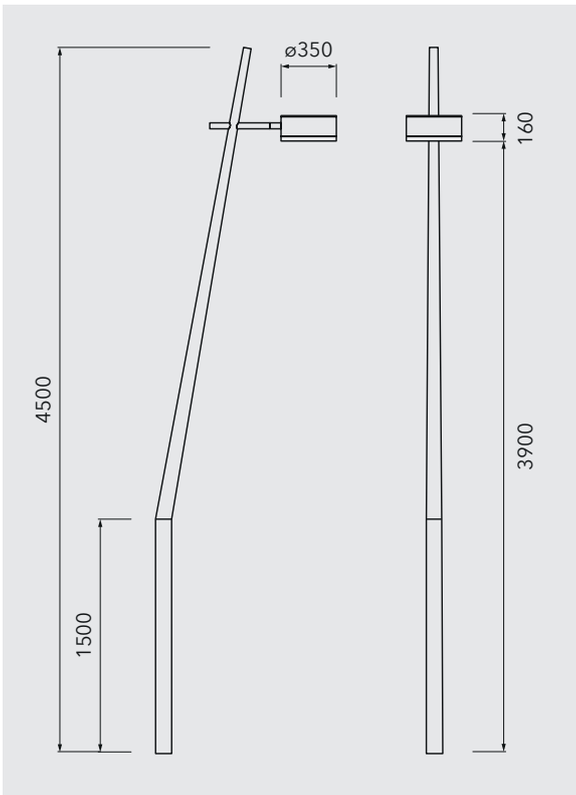


ZML V1



MATERIAL

- Leuchtenkopf aus Aluminium
- dekorativer Blendingring aus opalem PMMA
- Mast inkl. Ausleger: Stahl feuerverzinkt und lackiert

- Oberflächen lackiert
- BL anthrazit
- BL grau
- BL silbergrau
- ☉ Weitere Farben auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

- LED-Modul Typ BLK4-3/5/6/8S
- Linsen aus PMMA satiniert
- Lichtfarben: 3000K warmweiß | optional: 4000K neutralweiß
- Anschlussleistung: 21 - 33W
- Modul-Lichtstrom (siehe Lichttechnik):
 - BLK4-3S (bandförmig breit strahlend): 2263 - 3581 Lumen
 - BLK4-5S (asym. breit strahlend): 2138 - 3383 Lumen
 - BLK4-8S (asym. tief strahlend): 1927 - 3049 Lumen
- EVG: OSRAM OT50 2DIM (AstroDim, 1-10V)
optional: DALI + DC-tauglich, Reduzierschaltung (StepDim)

ZUBEHÖR

- Sondermast für Leuchte ZML LPH = ca. 3,90m
- Erdstück 900 mm
- Weihnachtsstecker, KÜK
optional: Vorbereitung für WLAN-Antenne und Router

STANDARDS

⊕ | ☐ | CE | Gehäuse IP65 | LED-Modul IP67

BAUVARIANTEN



LICHTPUNKTE

1b ●○

