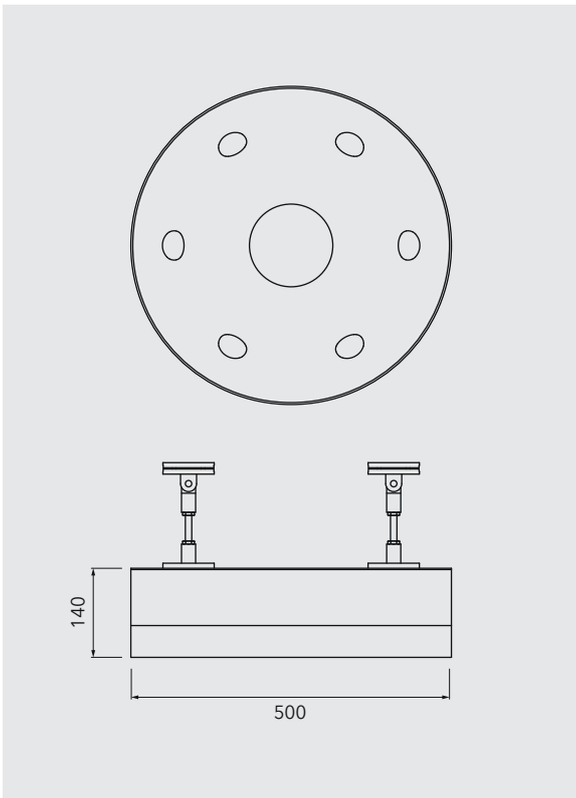


BREMEN CG



MATERIAL

→ Aluminium | Dekorativer Blending aus opalem PMMA
mittiger Ausschnitt für Spot-LED-Modul

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

TECHNISCHE DATEN

- direkt strahlend: 6x LED-Modul Typ BLK1-3/5/6/8S, 350 - 500mA
- mit Spot-Modul: BLF 110-12, eng strahlend 8°, 350mA
- Linsen aus PMMA, satiniert
- Lichtfarben: 3000K warmweiß | optional: 4000K neutralweiß
- Anschlussleistung: 47 - 59W
- 6x Modul-Lichtstrom (siehe Lichttechnik):
 - BLK1-3S (bandförmig breit strahlend): 3394 - 4662 Lumen
 - BLK1-5S (asym. breit strahlend): 3206 - 4406 Lumen
 - BLK1-6S (sym. breit strahlend): 3166 - 4350 Lumen
 - BLK1-8S (asym. tief strahlend): 2890 - 3970 Lumen
- 2x EVG: OSRAM OT50 2DIM (AstroDim, 1-10V)
optional: DALI + DC-tauglich, Reduzierschaltung (StepDim)

ZUBEHÖR

- Seilaufhängung aus V2A, höhenverstellbar
- Weihnachtsstecker, Lichtsteuerung

STANDARDS

⊕ | ☐ | CE | Gehäuse IP54 | LED-Modul IP66

BAUVARIANTEN



LICHTPUNKTE

1a ☉

