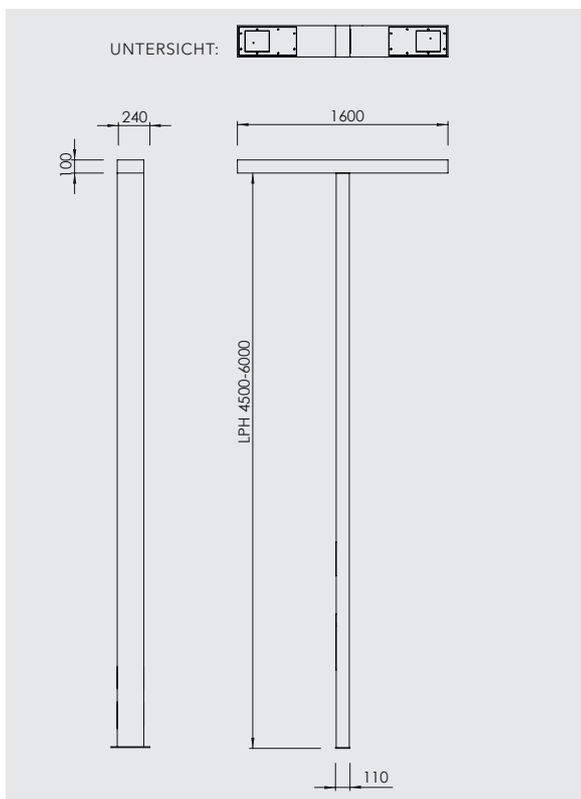


PLANEA MAXI²



MATERIAL

- Gehäuse aus Aluminiumprofil 240*100mm
- Doppelausleger insg. 1600mm
- unterseitige Abdeckung aus klarem PMMA

- Oberflächen lackiert
- DB 703
- DB 702S
- DB 701
- ☉ Weitere Farben auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

- Pro Lichtkopf: 4x LED-Modul Typ BLK2-3/4/5/7/8C oder S
- Linsen aus PMMA, klar oder satiniert
- Lichtfarben: 2200K | 2700K | 3000K optional: 1800K | 4000K
- Anschlussleistung: Pro Lichtkopf 36/49 W
- Lichtstrom pro Lichtkopf (4x BLK2 mit 350mA/500mA):
 - BLK2-3C (bandförmig breit strahlend): 4092/ 5570 Lumen
 - BLK2-4C (asym. breit strahlend): 3899/5616 Lumen
 - BLK2-5C (asym. breit strahlend): 3615/5164 Lumen
 - BLK2-8C (asym. tief strahlend): 3340/4771 Lumen
- EVG: 2x OSRAM OT75 4DIM (AstroDim, 1-10V)
optional: DALI + DC-tauglich, Reduzierschaltung (StepDim)

ZUBEHÖR

- separates Erdstück mit Kabelübergangskasten
- Backlight Control (BLC) an der Linse
- Mastrohr für LPH = ca. 4,40 - 5,90m, passend für Erdstück
weitere Höhen auf Anfrage

STANDARDS

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

BAUVARIANTEN

B

LICHTPUNKTE

1b



MASTAUSLEGERLEUCHE

PLANEA MAXI²

BERGMEISTER
LEUCHTEN

■ P R
O D U
K T E



PROJEKT
HOTEL AJA, Ruhpolding

LEUCHE
Planea Maxi + Planea P

BAUHERR
Hotel Ruhpolding GmbH

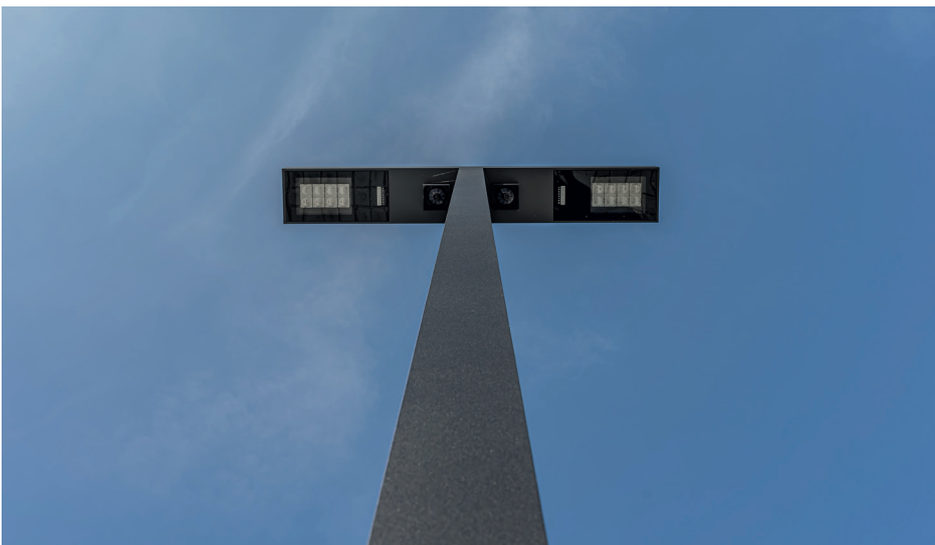
PROJEKTJAHR
2019

MASTAUSLEGERLEUCHE

PLANEA MAXI²

BERGMEISTER
LEUCHTEN

■ P R
O D U
K T E



ORT
Garching-Hochbrück

LEUCHE
**Planea Maxi + Planea Maxi² + Planea
PL**

KUNDE
Bayerischer Sportschützenbund e.V.

PROJEKTJAHR
2023