

**BENCHMARK PLUS**

**geolux** 



**LED STRASSENLEUCHTE  
PLAIN LC**

Modernes Design  
Oberfläche pulverbeschichtet für optimale Korrosionsbeständigkeit  
Lange Lebensdauer durch optimale Wärmeableitung  
Einstellbare Mast Anbindung für Mastansatz und -aufsatz  
Modularer Aufbau - alle Komponenten austauschbar  
Verschiedene Optiken

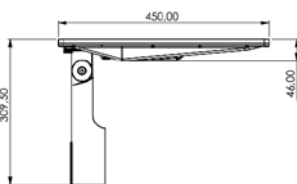
**ANWENDUNGSBEREICHE**

Stadtstraßen, Verbindungsstraßen, Kreuzungen, Parkplätze,  
Gewerbe- und Industrieareale, etc.

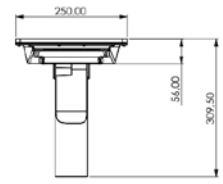
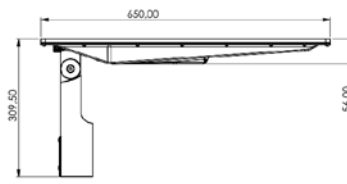
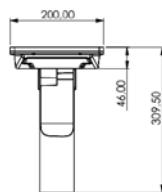


Lichtleistung	2281 - 12567 Lumen
Anschlussleistung	16 - 100 Watt
Spannung / Hertz	230 V / 50 Hz
Überspannungsschutz	10 kA
Lichtfarbe	4000 Kelvin (andere optional)
Farbwiedergabe	CRI >= 70
Umgebungstemperatur	-30°C / +60°C
Optiken	Asymmetrisch
Material	Aluminiumlegierung / Hochfestes PMMA
Korpusfarbe	DB 703
Zertifikate	CE, ENEC
Schutzart	IP67
Schutzklasse	SK I
Lebensdauer	bis zu 100.000 Stunden
Mastanbindung	Ø 60 mm +105°/-15° schwenkbar
Anschluss	5-poliger Stecker
Garantie	5 Jahre
Optional	Schutzklasse II Andere Gehäusefarbe 5-Fach Stand-alone-Dimmung 50% Mitternachtsschaltung DALI steuerbar CLO Constant Lumen ZHAGA 18

**PLAIN LC S**



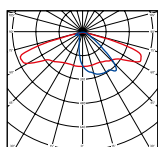
**PLAIN LC M**



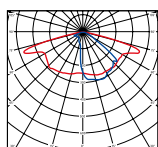
Gehäuse	LEDs	Watt	Lumen
<b>PLAIN LC S</b>	8	16	2281
Abmessungen: 450 x 200 x 310 mm	8	25	3142
Gewicht: 3,1 kg	16	32	4562
Empfohlene Montagehöhe: bis zu 7 m	16	50	6284
<b>PLAIN LC M</b>	24	80	9425
Abmessungen: 650 x 250 x 310 mm	32	100	12567
Gewicht: 7,1 - 7,9 kg			
Empfohlene Montagehöhe: bis zu 10 m			

## OPTIKEN

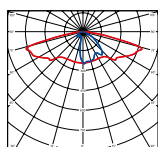
Optik AA



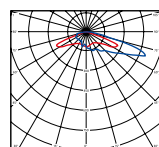
Optik AB



Optik AC



Optik AD



Optik AX

