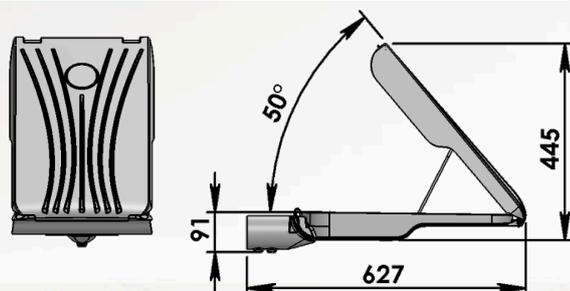
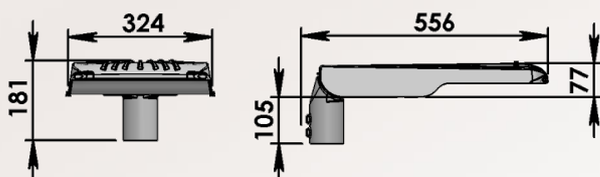
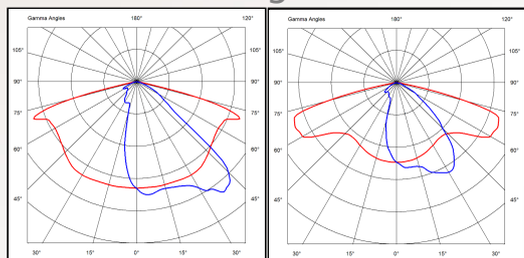


### Technische Daten

• Leistung Gesamtsystem (LED + Treiber)	38 - 76 W
• LED Lumen Output bei 100% Leistung	5750 - 10000 lm
• Power factor bei 100% Leistung (230V)	≥ 0.95
• THD bei 100% Leistung (230V)	8%
• LED Hersteller und Typ	Cree XPG-3
• CCT	4000K
• CRI	≥ 70
• Anzahl LEDs	24 LEDs
• Betriebsstrom	300 - 1000 mA
• Eingangsspannung	220 V - 240 V AC
• Schutzklasse	Klasse I oder II
• Überspannungsschutz	6/8 kV (diff. / comm.)
• Steuerung	No dimming, Autonomous dimming, DALI, 1-10V, Line switch, Lumistep
• ULOR	0
• IP	66
• Verstellbarkeit	0° oder 90°, +/- 15° in 5° Schritten
• Material (Gehäuse)	Aluminum pulverbeschichtet RAL9006
• Material (Scheibe)	Gehärtetes Glas (EnergyVision)
• Material (Linse)	4 mm PMMA
• Dichtung	Silicon, UV-beständig
• Schrauben	rostfreier Stahl
• Aufnahme Durchmesser	60 mm (76 mm auf Anfrage)
• Länge Anschlußkabel	0.5 m (längeres Kabel auf Anfrage)
• Gesamt Gewicht	8.2 kg
• Netto Gewicht	7.2 kg



### Lichtverteilungen:



**Weitere Informationen unter  
www.luxtella.de  
oder via E-Mail oder Telefon!**

Brockmann Handels-GmbH  
Salzmannstr. 52-56, 48147 Münster  
www.luxtella.de, E-Mail: hallo@agoralux.de  
Telefon: (0251) 20 20 4-0