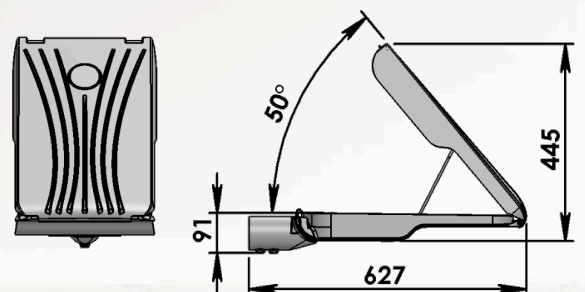
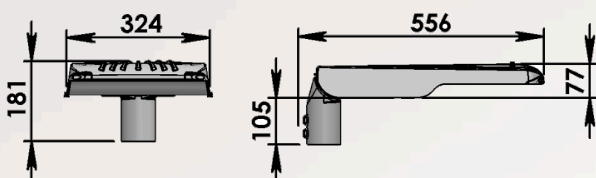
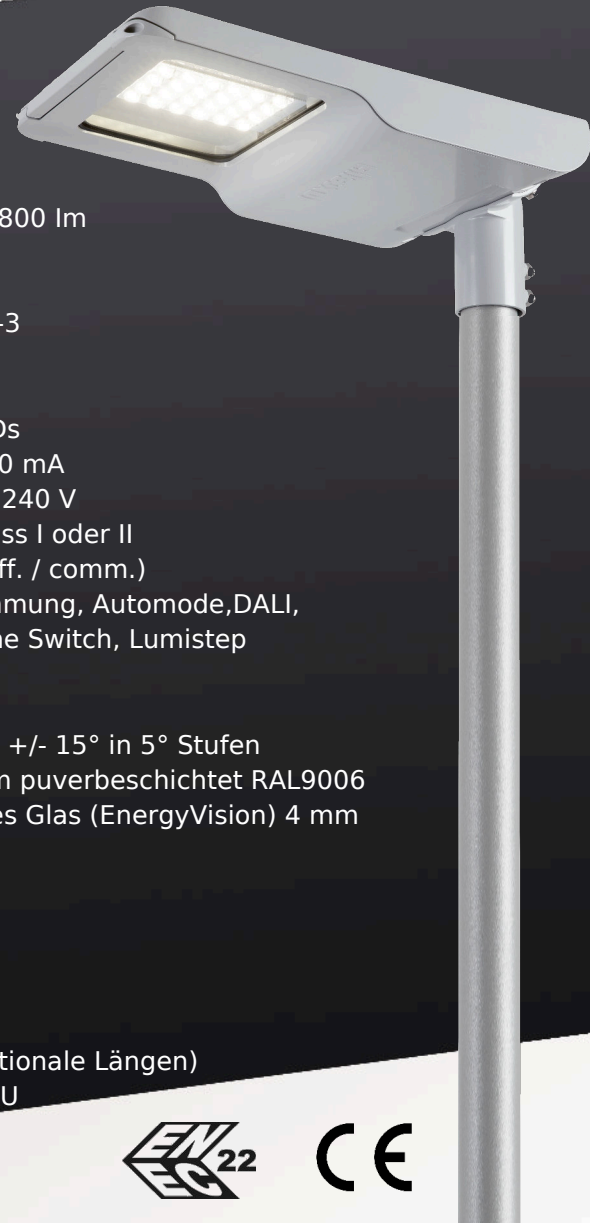


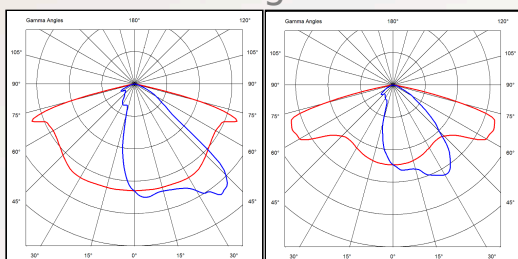
LUXXOR OP

Technische Spezifikationen

• Gesamtleistung (LED + Treiber)	12 - 40 W	12-113W
• LED Lumen Lichtleistung bei 100%		1850 - 14800 lm
• Power Faktor bei 100% Leistung (230V)		≥ 0.95
• THD bei 100% Leistung (230V)		8%
• LED Hersteller		Cree XPG-3
• CCT		4000K
• CRI		≥ 70
• Anzahl der LED		12-36 LEDs
• Treiber Stromstärke		300 - 1000 mA
• Spannung		220 V bis 240 V
• Protection class		Safety class I oder II
• Überspannungsschutz		6/8 kV (diff. / comm.)
• Regelung		Ohne Dimmung, Automode, DALI, 1-10V, Line Switch, Lumistep
• ULOR		0
• IP		66
• Winkel einstellbar		0° or 90°, +/- 15° in 5° Stufen
• Material (Gehäuse)		Aluminium pulverbeschichtet RAL9006
• Material (Glas)		Gehärtetes Glas (EnergyVision) 4 mm
• Material (Linsen)		PMMA
• Dichtung		Silikon
• Schrauben		Edelstahl
• Rohrmaß		60 mm
• Gesamtgewicht		8.2 kg
• Nettogewicht		7.2 kg
• Anschlußkabel		0.5 m (optionale Längen)
• Ursprung		Made in EU



Lichtverteilung:



Für weitere Details kontaktieren Sie:
www.l-e-d.com

Aldranserstrasse 209, 6072 Lans, Austria
www.l-e-d.com, tel : +43 512 378737
Email:office@l-e-d.com