

LED Leuchtspiegel ELONA 100 x 80

. Technische Daten

LED Leistung (W)	25	Betriebstemperatur (°C)	+5 ~ +35
LED Lichtstrom (lm)	2436	Lebensdauer (St)	30 000
LED Effektivität (lm/W)	~98	Abmessungen (mm)	1000 x 800 x 45
Eingangsspannung (V AC)	220 ~ 240	IP-Schutzklasse	20
LED Stromversorgung (V DC)	12	Typ	Nicht wasserfest
Frequenz (Hz)	50/60	Dimmbar (Seite 230V)	Nein
Eingangstrom (mA)	Max. 160	Bescheinigung	CE
Farbtemperatur (K)	4800 (neutral weiss)	Schutzklasse	I
Farbwiedergabeindex (Ra)	>80		

. Zeichnungen

. Etiketten

