

## RSL-E

Historische Leuchte

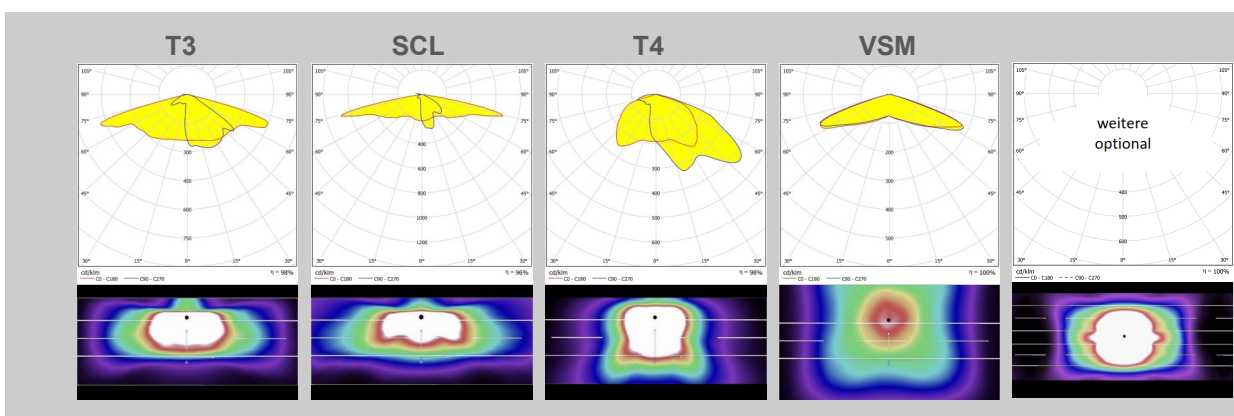
Dekorative Leuchten

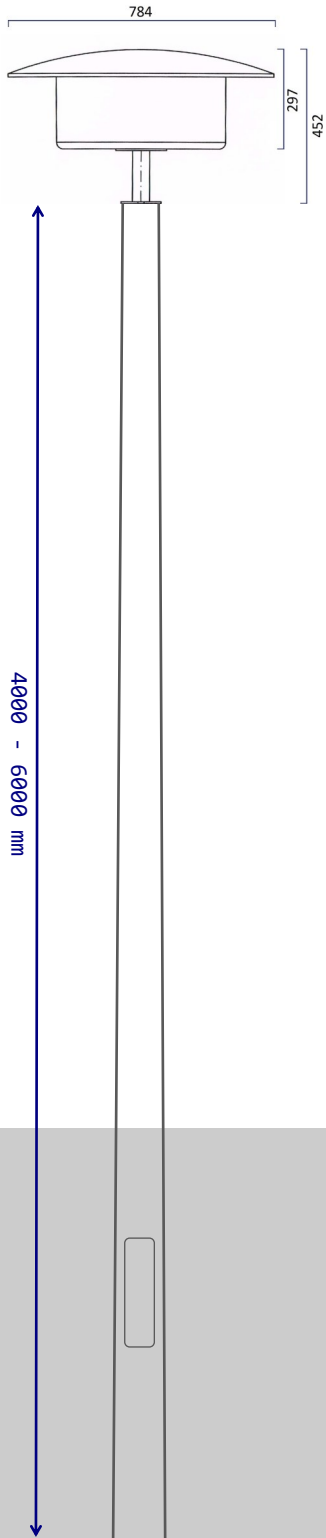
Technische Leuchten

Lichtstelen & Poller

# SLF | RSL-E | Technische Daten

Werkstoffe und Oberfläche	
Leuchtschirm	Aluminium-Drückteil
Leuchtenhalter	Aluminium bzw. Edelstahl
Leuchtinglas	PC, klar
Schraubverbindungen	Edelstahl, rostfrei
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Farbgebung	SLF-Standardfarbauswahl optional in Wunschfarbe
Technische Spezifikationen	
Lichttechnische Daten	siehe Tabelle (Rückseite)
Gewicht	13 kg
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I (optional II)
Prüfzeichen Bauteile	ENEC, CE
Stoßspannungsfestigkeit	10kV ü. EVG
Lebensdauer LED / EVG	>100.000h (L90B10@700mA) / >100.000h
Montageinformationen	
Auslieferungszustand	Leuchtenkopf komplett montiert inkl. Anschlussleitung
Komponentenwechsel	LED und EVG separat voneinander tauschbar
LED-Standard	ZHAGA book 15
Sonderausstattung	
Konstantlichtstromregelung (CLO)	nach Bedarf parametrierbar
Steuermöglichkeiten / Leistungsreduzierung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 230V-Steuerphase</li> <li>• Vollautomatisch (bis 6-stufig)</li> <li>• DALI</li> <li>• Präsenz-/ Bewegungsmelder</li> <li>• Lichtmanagementsystem über ZHAGA b. 18-Sockel</li> </ul>
Hauseitige Abschirmung	Kunststoff-Linsenaufsatz, weiß oder schwarz
Mastaufnahme	Betonmastadapter / Zopfmaß 76 mm / Zopfmaß 60 mm





### 2x RLE-LED

Systemleistung variabel	4000K (CRI: Ra≥80)	3000K (CRI: Ra≥80)	2700K (CRI: Ra≥80)	2200K (CRI: Ra≥70)
10W (@200mA)	1.458 lm	1.375 lm	1.306 lm	1.398 lm
bis	-	-	-	-
41W (@800mA)	5.776 lm	5.437 lm	5.160 lm	5.285 lm
Nächtliche Anpassung der Lichtfarbe (auch i.V.m. Leistungsreduzierung) optional möglich				

### 4x RLE-LED

Systemleistung variabel	4000K (CRI: Ra≥80)	3000K (CRI: Ra≥80)	2700K (CRI: Ra≥80)	2200K (CRI: Ra≥70)
21W (@200mA)	2.886 lm	2.721 lm	2.587 lm	2.768 lm
bis	-	-	-	-
68W (@700mA)	9.925 lm	9.343 lm	8.868 lm	9.132 lm
Nächtliche Anpassung der Lichtfarbe (auch i.V.m. Leistungsreduzierung) optional möglich				

### Notizen:

---

---

---

---

---

---