

## **Trios**

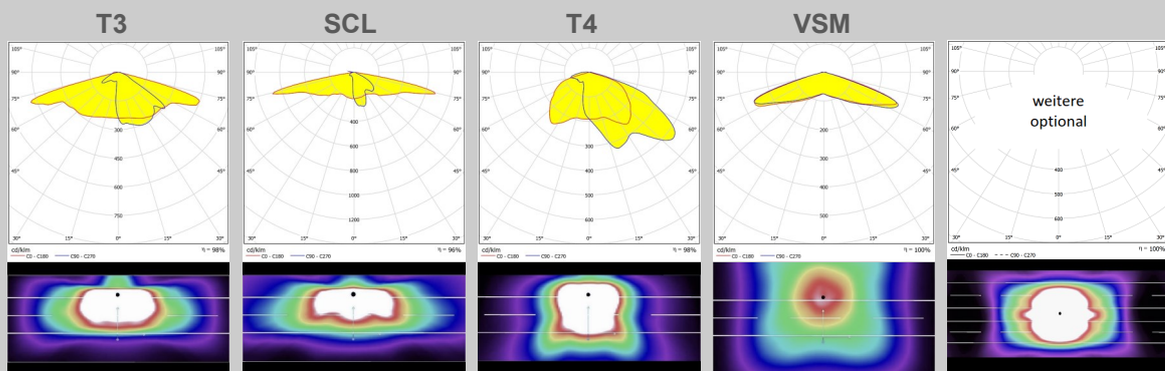
Historische Leuchte

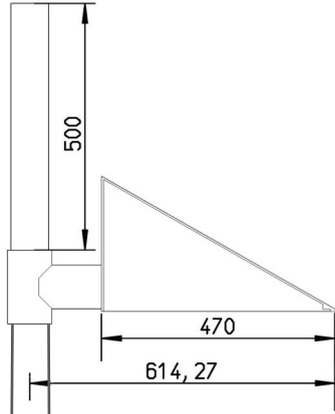
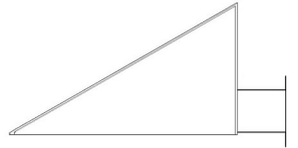
Dekorative Leuchten

Technische Leuchten

Lichtstelen & Poller

Werkstoffe und Oberfläche	
Leuchtenkorpus	Aluminium-Druckguß
Zopfstück	Aluminium-Druckguß
Leuchtenglas	Polycarbonat (optional ESG), klar
Schraubverbindungen	Edelstahl, rostfrei
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Farbgebung	sablé100noir (Dunkel-Glimmeranthrazit) oder in Wunschfarbe
Technische Spezifikationen	
Lichttechnische Daten	siehe Tabelle (Rückseite)
Zopfmaß	76 mm (optional 60 mm)
Gewicht	11 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	Schnell-Öffnungsmechanismus mit schwenkbarem Rahmen. LED- und EVG separat voneinander tauschbar
LED-Standard	ZHAGA book 15
Sonderausstattung	
Konstantlichtstromregelung (CLO)	auf Wunsch werkseitig 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>
Hausseitige Abschirmung	Kunststoff-Linsenaufsatz, weiß oder schwarz





3500 - 5500 mm

### 2x RLE-LED

Systemleistung variabel	4000K (CRI: Ra≥80)	3000K (CRI: Ra≥80)	2700K (CRI: Ra≥80)	2200K (CRI: Ra≥70)
10W (@200mA)	1.492 lm	1.407 lm	1.337 lm	1.431 lm
bis	-	-	-	-
41W (@800mA)	5.911 lm	5.564 lm	5.281 lm	5.409 lm
Nächtliche Anpassung der Lichtfarbe (auch i.V.m. Leistungsreduzierung) optional möglich				

### 3x RLE-LED

Systemleistung variabel	4000K (CRI: Ra≥80)	3000K (CRI: Ra≥80)	2700K (CRI: Ra≥80)	2200K (CRI: Ra≥70)
17W (@200mA)	2.286 lm	2.155 lm	2.048 lm	2.192 lm
bis	-	-	-	-
60W (@800mA)	8.935 lm	8.412 lm	7.983 lm	8.176 lm
Nächtliche Anpassung der Lichtfarbe (auch i.V.m. Leistungsreduzierung) optional möglich				

### Notizen:

---

---

---

---

---

---