



TL4 MEDI

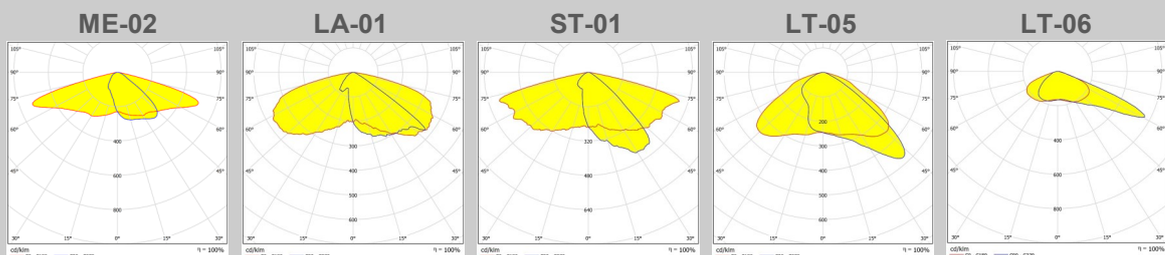
Historische Leuchte

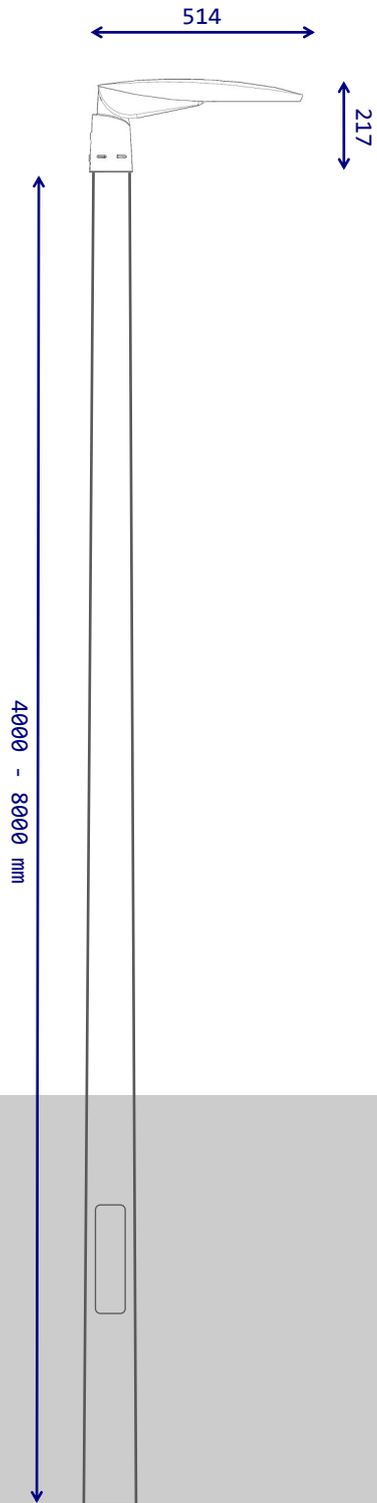
Dekorative Leuchten

Technische Leuchten

Lichtstelen & Poller

Werkstoffe und Oberfläche	
Leuchtenkorpus	Aluminium-Druckguß
Zopfstück	Aluminium-Druckguß
Leuchtenglas	ESG, klar (4mm)
Schraubverbindungen	Edelstahl, rostfrei
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Farbgebung	RAL 9006 oder sablé100noir (Dunkel-Glimmeranthrazit) optional in Wunschfarbe
Technische Spezifikationen	
Lichttechnische Daten	siehe Tabelle (Rückseite)
Zopfmaß	76 mm (Serienausstattung: Einsatzstücke für 60 und 46 mm)
Gewicht	7,5 kg
Schutzart	IP66
Schutzklasse	II (optional I)
Prüfzeichen Bauteile	ENEC, CE
Stoßspannungsfestigkeit	10kV über Überspannungsschutzmodul
Lebensdauer LED / EVG	>160.000h (L80B20@700mA) / >100.000h
Montageinformationen	
Auslieferungszustand	komplett montiert exkl. Anschlussleitung (optional mit Leitung)
Komponentenwechsel	Werkzeugloser Öffnungsmechanismus LED- und EVG-Einheit separat voneinander tauschbar
Sonderausstattung	
Konstantlichtstromregelung (CLO)	Optional (ohne Mehrpreis)
Steuerungsmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none"> vollautomatische Leistungsred. (mehrstufig) Leistungsred. über Steuerphase (230V) DALI Präsenz-/ Bewegungsmelder Lichtmanagementsystem auf ZHAGA book 18 -Basis
Hausseitige Abschirmung	Aluminiumblech im Farbton der Leuchte beschichtet





R3

Systemleistung	4000K	3000K	2200K
39W (@350mA)	5.955 lm	5.560 lm	4.600 lm
bis	-	-	-
78W (@700mA)	10.550 lm	9.845 lm	8.145 lm

R4

Systemleistung	4000K	3000K
51,5W (@350mA)	7.890 lm	7.370 lm
bis	-	-
103,5W (@700mA)	13.865 lm	12.940 lm

optional (ohne Mehrpreis) für alle elektrischen Bestückungen erhältlich: Bestromungsbereich 200-700mA