



Poller Hennigsdorf

Historische Leuchte

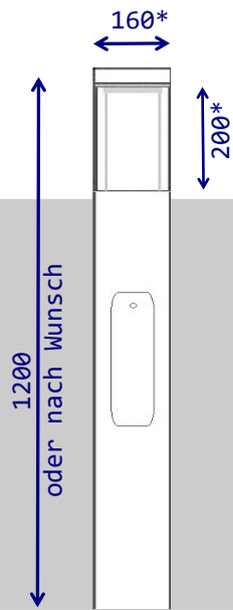
Dekorative Leuchten

Technische Leuchten

Lichtstelen & Poller

Werkstoffe und Oberfläche	
Pollerkopf	Aluminium
Pollerrohr	Aluminium (optional Edelstahl oder Stahl, feuerverzinkt)
Schraubverbindungen	Edelstahl, rostfrei
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Farbgebung	SLF-Standardfarbauswahl optional in Wunschfarbe
Technische Spezifikationen	
Lichttechnische Daten	siehe Tabelle (Rückseite)
Gewicht	16 kg
Schutzart	IP65 (LED IP67)
Schutzklasse	I (optional II)
Prüfzeichen Bauteile	ENEC, CE
Stoßspannungsfestigkeit	10kV ü. EVG
Lebensdauer LED / EVG	>100.000h (L90B10@700mA) / >100.000h
Montageinformationen	
Auslieferungszustand	komplett montiert
Komponentenwechsel	- LED und EVG separat voneinander tauschbar - EVG unter Pollerkopf für einfache Wechselmöglichkeit
Sonderausstattung	
Konstantlichtstromregelung (CLO)	nach Bedarf parametrierbar
Steuermöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Steuerphase • Vollautomatisch, einstufig oder mehrstufig • DALI • Präsenz-/ Bewegungsmelder





* Ø200mm optional, Höhe Variabel

CL23evo-LED

Systemleistung variabel	4000°K	3000°K
8,6W (@300mA)	870 lm	755 lm
bis	-	-
15W (@600mA)	1.542 lm	1.350 lm

Notizen:
