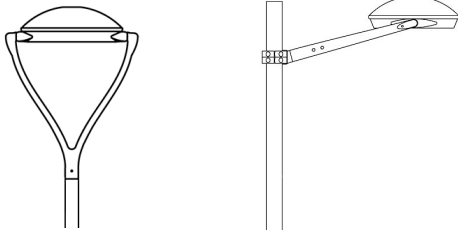


Leuchte Ypsilon



Ypsilon TP

Ypsilon A

Material & Oberfläche

Leuchtengehäuse	Aluminium-Druckguß
Leuchtenhalter	Aluminium-Druckguß
Leuchtenabdeckung	Sicherheitsglas klar
Schraubverbindungen	Edelstahl, rostfrei
Oberfläche	pulverbeschichtet
Farbgebung	sablé 100 noir (anthrazit) Sonderfarbgebung optional

Technische Spezifikationen

Schutzart	IP66
Schutzklasse	II
Schlagfestigkeit	IK 08
Stoßspannungsfestigkeit	10kV asymmetrisch ü. ÜSM optional ÜSM im Mast mit Ableitung
Lebensdauer EVG	>75.000 bzw. 100.000h
Lebensdauer LED	>160.000h (L80B20@700mA)
Farbwiedergabeindex	CRI ≥70
Prüfzeichen	ENEC, CE

Montage & Wartung

Der Leuchtenkopf wird montiert geliefert. Der Ausleger ist bauseitig zu installieren.

- Leistung und aut. Leistungsred. über Schalter einstellbar
- autom. Spannungstrennung bei Öffnung der Leuchte.
- elektr. Komponenten werkzeuglos zugänglich und separat voneinander austauschbar.

Maße und Gewichte

Länge	892	
Ø	580	580
Höhe	982	164
Zopfmaß	60-76	102
Gewicht	16	16,5

Elektrische Bestückung

R1 12LED 14,5 - 27,5W 1925 - 3455lm (4000°K) 1835 - 3295lm (3000°K)	•	•
R2 24LED 27 - 53W 3805 - 6750lm (4000°K) 3630 - 6435m (3000°K)	•	•
R3 36LED 39,5 - 77,5W 5680 - 10.015lm (4000°K) 5415 - 9545lm (3000°K)	•	•

Sonderausstattung

- Konstantlichtstromregelung (CLO)
- Leistungsreduzierung: Steuerphase
DALI
vollautomatisch (mehrstufig)
Lichtmanagementsystem (remote)
- Präsenz-/ Bewegungsmelder
- Sonderlichtfarbe 2200°K (Bernstein)

Lichtstärkeverteilung (polar)

