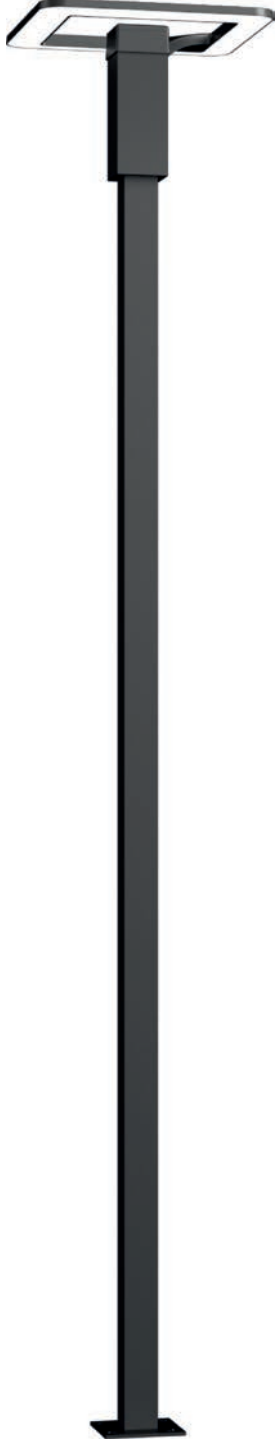


AYDINLATMA DİREKLERİ

LIGHTING POLES



Gövde

Body

Alüminyum gövde ve çelik boru
Aluminium body and steel pipe

Led Model

LED

SMD Mid/High Power LED
SMD Mid/High Power LED

Optik Kapak

Optical Cover

Akrilik Difüzör
Acrylic Diffuser

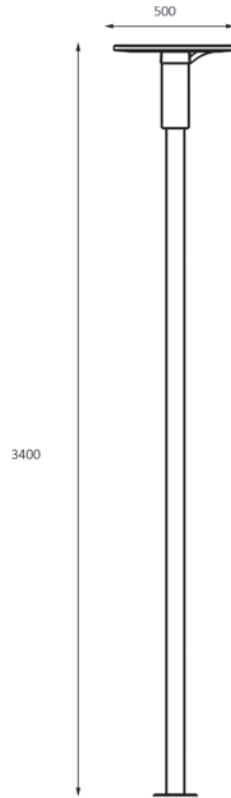
Sürücü Model

Drive Model

Yüksek Verimlilikte Sabit Akımlı Sürücü
High Efficiency Constant Current Driver

Teknik Çizim

Technical Drawing



Ankraj

Anchorage



Teknik Çizim Tablosu

Technical Drawing Table

Ürün Kodu Product Code	U (mm)	G (mm)	H (mm)
SV-DLW 01	500	500	3400

Teknik Özellikler

Specifications

Ürün Kodu Product Code	Güç Tüketimi Rated Power	Giriş Voltajı Input Voltage	Renk Sıcaklığı Color Temperature	Lümen Değeri Luminous Flux	Etkinlik Faktörü Efficiency Factor	CRI	Işık Açısı Light Angle	IP Sınıfı IP Class
SV-DLD 03 30	30W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	4200 lm	140 lm/W	≥80	120°	IP66
SV-DLD 03 60	60W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	7800 lm	130 lm/W	≥80	120°	IP66

