

# Produktdatenblatt



**DTY2000361-2-200W-5.000K**

**Systemlight Parabolleuchte „Poly“, 200 W**  
 mit patentiertem Reflektor (hochglanzpoliert)  
 transparente Polycarbonatscheibe mit Schnellverschluss  
**BLENDFREI!**

**Elektrische Daten:**

Spannungsbereich	Frequenz	Lampenleistung	Systemleistung	Cos phi	Schutzart
AC					
130V bis 270V	50 Hz	200 W	200 W	0,99	IP41

**Lichttechnische Daten:**

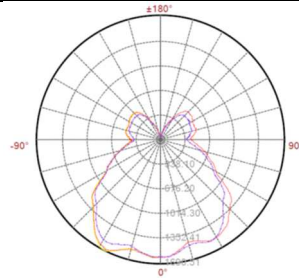
Lichtfarbe	Lichtstrom	Lumen/Watt	VEL/ Watt	RA	Farbindex	Korrekturfaktor
5.000K	16.019 lm	80 lm/W	157 VEL/W	80	1B	1,96
Betriebswirkungsgrad		Anteil des unteren Lichtstroms Phi		Lichtaustritt		
90,36 %		66,57 %		70% ↓ 30% ↑		

**Mechanische Daten:**

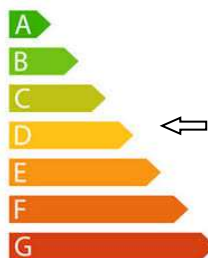
Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Haltekraft Abhänger	Einsatztemperatur
510 mm	510 mm	582 mm	6,1 kg	300 N	-30°C bis +60°C

Kabellänge 3000 mm

CE  
 TÜV Nord  
 EMV  
 RoHS



**Energieeffizienzklasse: D**



**Illuminance at a Distance**

Center Beam LUX	Beam Width	
	V	H
399.32 LUX	6.2m	6.9m
99.83 LUX	12.3m	13.8m
44.37 LUX	18.5m	20.8m
24.96 LUX	24.7m	27.7m
15.97 LUX	30.9m	34.6m
11.09 LUX	37.0m	41.5m

Vert. Spread: 114.2      Horiz. Spread: 120.0

Produktbild



**blendfreie Ringröhre**  
 nur 20% Lichtverlust nach 80.000h



Heidekoppel 24 24558 HENSTEDT-ULZBURG

Telefon 04193 – 99 33 32 Telefax 04193 – 99 33 39

Email: [info@canyi.de](mailto:info@canyi.de) Homepage: [www.canyi.de](http://www.canyi.de)

