

Produktdatenblatt



DTY1200361-2-120W-5.000K

Systemlight Parabolleuchte „Poly“, 120 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	120 W	120 W	0,99	IP41

Lichttechnische Daten:

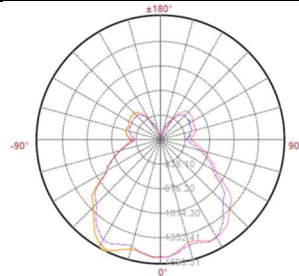
Lichtfarbe	Lichtstrom	Lumen/Watt	VEL/ Watt	RA	Farbindex	Korrekturfaktor
5.000K	8.594 lm	72 lm/W	140 VEL/W	80	1B	1,96
Betriebswirkungsgrad		Anteil des unteren Lichtstroms Phi		Lichtaustritt		
94,81 %		69,52 %		70% ↓ 30% ↑		

Mechanische Daten:

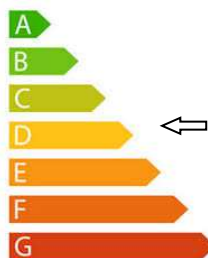
Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Haltekraft Abhänger	Einsatztemperatur
510 mm	510 mm	582 mm	5,9 kg	300 N	-30°C bis +60°C

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 Homepage: www.canyi.de

