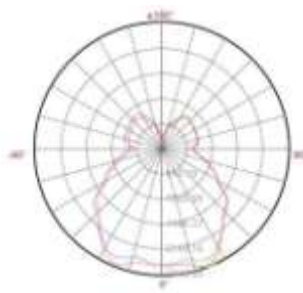



Produktdatenblatt

DTY2000361-2-200W-5.000K

Systemlight Parabolleuchte „Poly“ mit patentiertem Reflektor (hochglanzpoliert) transparente Polycarbonatscheibe mit Schnellverschluss																																					
Elektrische Daten:																																					
Spannungsbereich AC	Frequenz	Lampenleistung	Systemleistung	Cos phi	Schutzart																																
130V bis 270V	50 Hz	200 W	200 W	0,99	IP41																																
Lichttechnische Daten:																																					
Lichtfarbe	Lichtstrom	Lumen/Watt	VEL/ Watt	RA	Farbindex																																
5.000K	16.019 lm	80 lm/W	157 VEL/W	80	1B																																
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																																					
Prüfungen: CE Zertifikat Prüfung nach EMV RoHS Zertifikat TÜV Nord geprüfte Sicherheit (GS)																																					
Verkaufsinformationen Netto-Preis pro Stück: € Empf. VK pro Stück: € EAN-Nr. 4260231489791  4 260231 489791			Illuminance at a Distance <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Center Beam LUX</th> <th colspan="2">Beam Width</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th>V</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2m</td> <td>631.88 LUX</td> <td>7.1m</td> <td>6.5m</td> </tr> <tr> <td>4m</td> <td>158.00 LUX</td> <td>14.1m</td> <td>13.0m</td> </tr> <tr> <td>6m</td> <td>70.22 LUX</td> <td>21.3m</td> <td>19.5m</td> </tr> <tr> <td>8m</td> <td>39.50 LUX</td> <td>28.3m</td> <td>26.0m</td> </tr> <tr> <td>10m</td> <td>25.28 LUX</td> <td>35.3m</td> <td>32.5m</td> </tr> <tr> <td>12m</td> <td>17.58 LUX</td> <td>42.4m</td> <td>39.0m</td> </tr> </tbody> </table> Vert. Spread: 121.0 Horiz. Spread: 116.8				Center Beam LUX	Beam Width				V	H	2m	631.88 LUX	7.1m	6.5m	4m	158.00 LUX	14.1m	13.0m	6m	70.22 LUX	21.3m	19.5m	8m	39.50 LUX	28.3m	26.0m	10m	25.28 LUX	35.3m	32.5m	12m	17.58 LUX	42.4m	39.0m
	Center Beam LUX	Beam Width																																			
		V	H																																		
2m	631.88 LUX	7.1m	6.5m																																		
4m	158.00 LUX	14.1m	13.0m																																		
6m	70.22 LUX	21.3m	19.5m																																		
8m	39.50 LUX	28.3m	26.0m																																		
10m	25.28 LUX	35.3m	32.5m																																		
12m	17.58 LUX	42.4m	39.0m																																		

Produktbild



blendfreie Ringröhre
nur 20% Lichtstromverlust nach 80.000h

CE
RoHS

