

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Monsun® 12

Bestell-Nr.: 51FP10MP480H
EAN: 4058352389737

LP-Nummer
58939_13



Ausführung Prismenwanne, opal, PMMA, breit strahlend
Bestückung LED 4000 K | CRI ≥ 80
Betriebsgerät EVG-Multilumen
Bemessungswerte Nettolichtstrom = 8070 lm
 Systemleistung = 45.4 W
 Lichtausbeute = 177.8 lm/W

Seriendokumentation
08.04.2020

siteco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

C270-90

Imax: 340 cd/klm



Klassifizierungen

DIN 5040 A 4 1
 CIE N1=47 N2=77 N3=93
 N4=94 N5=100

Leuchtenbetriebswirkungsgrade

η_{LB} 100,0%
 ϕ_u 94,2%
 ϕ_o 5,8%

Messbedingungen

DIN EN 13032 und DIN 5032

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 12	Bestell-Nr.: 51FP10MP480H EAN: 4058352389737	LP-Nummer 58939_13
Wertetabelle Lichtstärkemessung		Maximale Lichtstärke
		sITeco

C- Ebenen	0° 180°	15°	30°	45°	60°	75°	90° 270°	Phi-Zone	Summe	
		165° 195° 345°	150° 210° 330°	135° 225° 315°	120° 240° 300°	105° 255° 285°			Phi-Zone	Phi-Zone
γ										
Lichtstärke in cd/klm										
Lichtstrom in lm/klm										
0°	340.1	340.1	340.1	340.1	340.1	340.1	340.1	2.0	2.0	
5°	339.4	338.3	336.5	337.9	339.5	339.4	339.8	16.2	18.2	
10°	333.5	333.0	331.2	332.8	334.6	334.7	335.0	31.7	49.9	
15°	324.2	324.2	322.5	324.2	326.1	326.4	326.9	46.1	96.0	
20°	311.0	311.6	310.1	311.9	314.1	314.7	315.3	58.6	154.6	
25°	294.4	295.4	294.1	296.0	298.4	299.4	300.2	68.7	223.4	
30°	275.2	276.6	275.1	276.8	279.4	280.7	281.6	76.1	299.5	
35°	253.9	255.2	253.8	254.9	257.1	258.4	259.7	80.5	380.0	
40°	231.8	232.9	231.3	231.1	232.5	233.8	235.1	81.9	461.9	
45°	209.4	209.9	207.8	205.9	206.1	206.6	208.2	80.4	542.4	
50°	187.2	187.1	184.8	181.3	179.3	178.3	179.7	76.6	619.0	
55°	165.5	164.8	162.1	157.0	153.1	150.2	150.9	70.7	689.7	
60°	143.9	142.9	139.5	133.7	127.9	123.2	122.7	63.3	753.0	
65°	123.6	122.5	117.8	111.0	104.2	97.9	96.0	54.9	808.0	
70°	104.7	103.3	97.1	89.4	81.7	74.3	71.0	45.8	853.8	
75°	86.1	84.4	77.8	69.2	60.2	52.2	47.8	36.3	890.0	
80°	68.0	66.1	60.2	50.5	40.7	32.1	26.9	26.7	916.7	
85°	51.8	50.0	44.6	35.3	24.7	15.7	10.1	18.3	935.0	
90°	40.8	39.2	34.4	26.0	15.9	6.9	1.8	13.1	948.2	
95°	34.8	33.5	29.7	22.7	13.6	5.1	1.6	11.2	959.3	
100°	29.9	28.8	25.4	19.2	11.3	3.7	1.4	9.4	968.7	
105°	25.7	24.7	21.4	16.1	8.8	2.4	1.2	7.7	976.4	
110°	22.1	20.9	18.0	13.0	6.6	1.4	1.1	6.1	982.5	
115°	19.0	17.8	15.0	10.4	4.7	1.2	1.1	4.9	987.4	
120°	16.0	14.8	12.2	7.9	3.1	1.2	1.0	3.8	991.2	
125°	13.0	11.9	9.4	5.6	1.7	1.1	0.9	2.7	993.9	
130°	10.1	9.1	6.9	3.7	1.4	1.1	1.0	1.9	995.9	
135°	7.3	6.5	4.6	2.1	1.4	1.1	1.1	1.3	997.1	
140°	4.8	4.1	2.7	1.7	1.4	1.1	1.1	0.8	998.0	
145°	2.6	2.3	1.9	1.7	1.4	1.2	1.2	0.5	998.5	
150°	2.0	2.0	1.9	1.6	1.3	1.3	1.3	0.4	998.9	
155°	1.9	1.9	1.7	1.6	1.4	1.4	1.4	0.4	999.3	
160°	1.7	1.7	1.6	1.4	1.4	1.4	1.4	0.3	999.6	
165°	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	0.2	999.8	
170°	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	0.1	999.9	
175°	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	0.1	1000.0	
180°	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	0.0	1000.0	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 12	Bestell-Nr.: 51FP10MP480H EAN: 4058352389737	LP-Nummer 58939_13
-------------------------------------	---	-------------------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
Raumabmessungen		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
x	y										
2H	2H	21,1	22,8	21,4	23,1	23,4	21,1	22,8	21,4	23,1	23,4
	3H	22,8	24,4	23,2	24,7	25,0	22,4	24,0	22,8	24,3	24,7
	4H	23,6	25,1	24,0	25,4	25,8	23,0	24,4	23,4	24,8	25,1
	6H	24,4	25,7	24,8	26,1	26,5	23,3	24,7	23,7	25,0	25,4
	8H	24,8	26,0	25,2	26,4	26,8	23,5	24,7	23,9	25,1	25,5
	12H	25,1	26,3	25,5	26,6	27,1	23,5	24,7	23,9	25,1	25,5
4H	2H	21,8	23,2	22,2	23,6	23,9	21,8	23,2	22,2	23,6	23,9
	3H	23,7	25,0	24,1	25,3	25,7	23,3	24,6	23,7	25,0	25,4
	4H	24,7	25,8	25,1	26,2	26,6	24,0	25,1	24,4	25,5	25,9
	6H	25,6	26,6	26,0	27,0	27,5	24,4	25,4	24,9	25,9	26,3
	8H	26,0	26,9	26,5	27,4	27,8	24,6	25,5	25,1	26,0	26,4
	12H	26,4	27,2	26,9	27,7	28,2	24,7	25,5	25,2	26,0	26,5
8H	4H	25,0	25,9	25,5	26,4	26,8	24,4	25,3	24,9	25,7	26,2
	6H	26,1	26,8	26,6	27,3	27,8	25,0	25,8	25,5	26,2	26,7
	8H	26,6	27,3	27,1	27,8	28,3	25,2	25,9	25,7	26,4	26,9
	12H	27,2	27,8	27,7	28,2	28,8	25,4	26,0	25,9	26,5	27,0
12H	4H	25,0	25,9	25,5	26,3	26,8	24,5	25,3	25,0	25,7	26,2
	6H	26,2	26,8	26,7	27,3	27,8	25,2	25,8	25,7	26,3	26,8
	8H	26,8	27,3	27,3	27,8	28,4	25,4	26,0	25,9	26,5	27,0

Leuchtdichten-Tabelle Max. für $\gamma \geq 65^\circ$	Lichttechnische Abmessungen in mm: L = 1590, B = 87	H(C0) = 21, H(C90) = 21	H(C180) = 21, H(C270) = 21
--	--	-------------------------	----------------------------

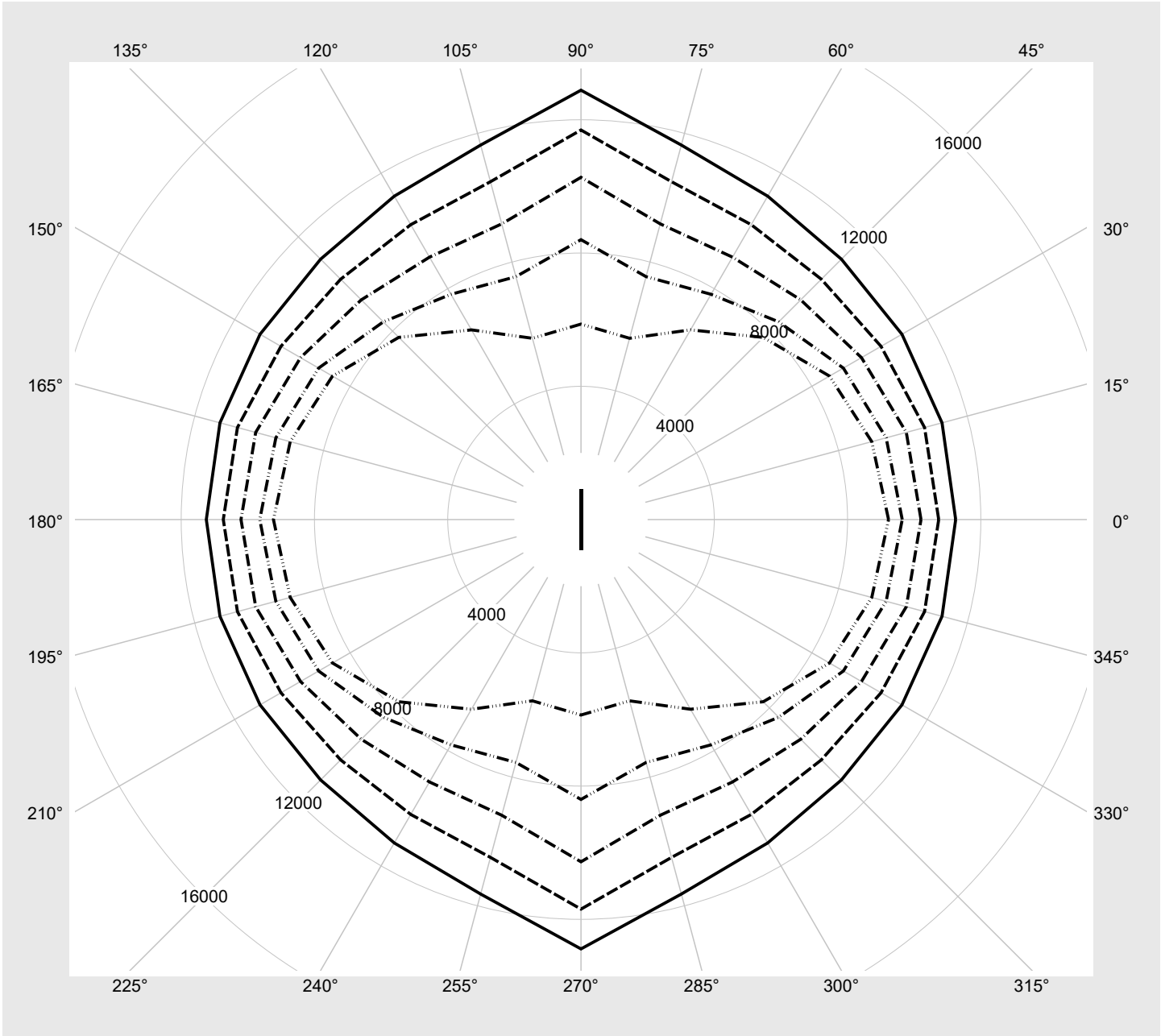
C-Ebenen	γ	Leuchtdichte in cd/m ²							
		0° 180°	15° 165° 195° 345°	30° 150° 210° 330°	45° 135° 225° 315°	60° 120° 240° 300°	75° 105° 255° 285°	90° 270°	
45°		13915.0	14001.3	14103.7	14398.6	15020.1	15851.9	16951.6	
50°		13197.5	13246.4	13345.4	13549.0	14061.4	14851.3	16056.3	
55°		12514.4	12529.0	12605.7	12705.0	13101.1	13791.4	15061.2	
60°		11839.3	11829.3	11849.9	11887.5	12148.6	12718.7	13999.5	
65°		11245.8	11218.7	11123.8	11053.2	11208.4	11637.4	12887.5	
70°		10736.2	10675.5	10398.5	10202.1	10220.2	10498.8	11692.9	
75°		10204.9	10108.5	9720.7	9326.4	9095.1	9188.9	10272.7	
80°		9641.7	9481.6	9093.1	8392.1	7807.6	7547.8	8400.7	
85°		9230.8	9035.4	8612.9	7734.0	6574.1	5633.0	5866.8	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 12	Bestell-Nr.: 51FP10MP480H EAN: 4058352389737	LP-Nummer 58939_13
-------------------------------------	---	-------------------------------------

Leuchtdichten in cd/m²

γ 65°
γ 70°
γ 75°
γ 80°
γ 85°



Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Monsun® 12

Bestell-Nr.: 51FP10MP480H
EAN: 4058352389737

LP-Nummer
58939_13

Multilumen-Tabelle

Umgebungstemperatur: 25°C



DIP-Stufe	Schalterstellung			Lichtstrom [lm]	Systemleistung [W]
	1	2	3		
1	A	C	E	8070	45.4
2	A	C	F	7500	41.9
3	A	D	E	6840	38.0
4	A	D	F	6250	34.6
5	B	C	E	5650	31.2
6	B	C	F	5050	27.8
7	B	D	E	4430	24.5
8	B	D	F	4120	22.9