

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Monsun® 12

Bestell-Nr.: 51FE107P460J005
EAN: 4058352539415

LP-Nummer
58939_83



Ausführung Prismenwanne, opal, PMMA, breit strahlend
Bestückung LED 4000 K | CRI ≥ 80
Betriebsgerät EVG
Bemessungswerte Nettolichtstrom = 6370 lm
 Systemleistung = 34.9 W
 Lichtausbeute = 182.5 lm/W

Seriendokumentation
21.10.2021

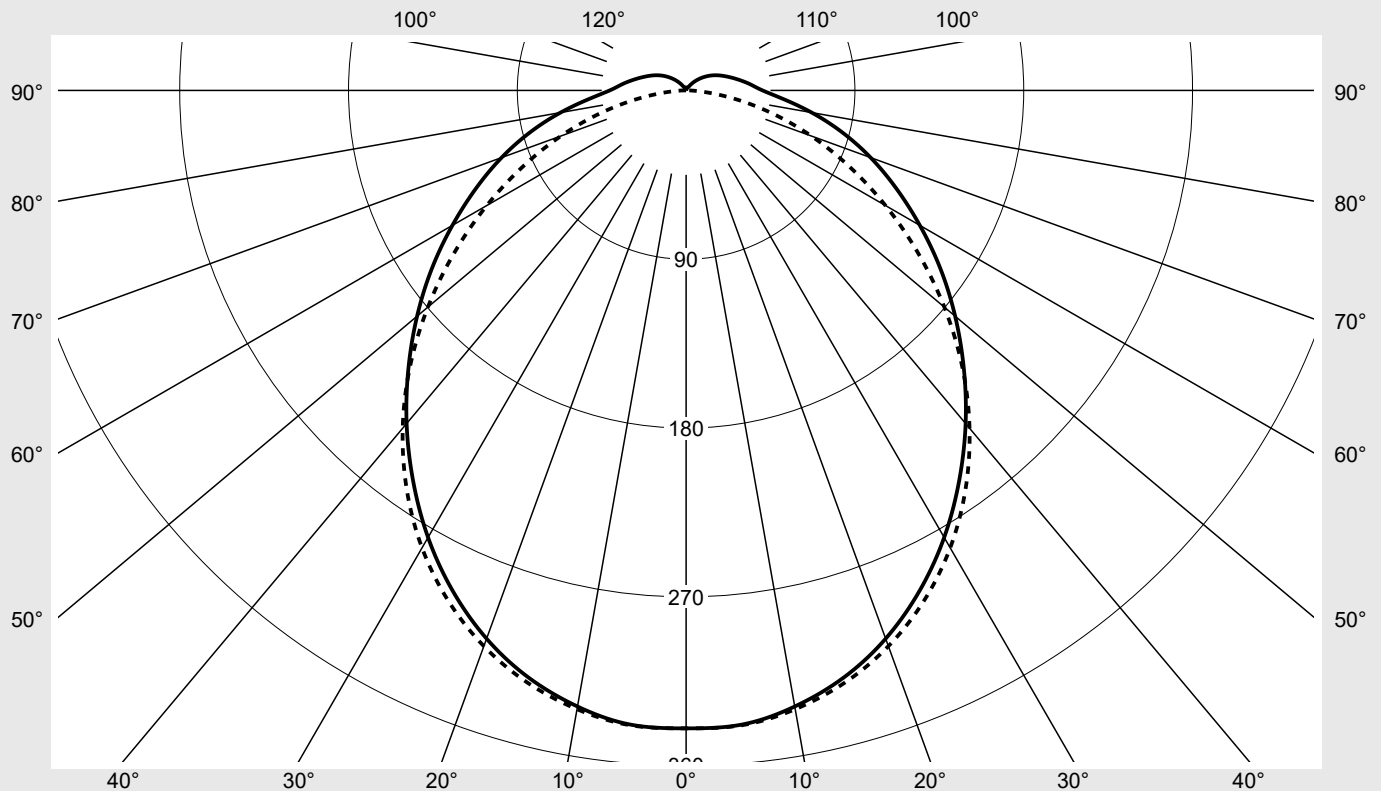
sitEco

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.: 51FE107P460J005 EAN: 4058352539415	LP-Nummer 58939_83
-------------------------------------	--	-------------------------------------

Wertetabelle Lichtstärkemessung	Maximale Lichtstärke	sITeco
--	-----------------------------	---------------

C- Ebenen	0° 180°	15°	30°	45°	60°	75°	90° 270°	Phi-Zone	Summe Phi-Zone
		165° 195° 345°	150° 210° 330°	135° 225° 315°	120° 240° 300°	105° 255° 285°			
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.: 51FE107P460J005 EAN: 4058352539415	LP-Nummer 58939_83
-------------------------------------	--	-------------------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
Raumabmessungen		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
x	y										
2H	2H	20,3	22,0	20,6	22,3	22,6	20,2	21,9	20,6	22,2	22,6
	3H	22,0	23,5	22,4	23,9	24,2	21,6	23,2	22,0	23,5	23,8
	4H	22,8	24,3	23,2	24,6	25,0	22,1	23,6	22,5	23,9	24,3
	6H	23,6	24,9	24,0	25,3	25,7	22,5	23,9	22,9	24,2	24,6
	8H	23,9	25,2	24,4	25,6	26,0	22,6	23,9	23,1	24,3	24,7
	12H	24,2	25,4	24,7	25,8	26,2	22,7	23,9	23,1	24,3	24,7
4H	2H	20,9	22,4	21,3	22,8	23,1	20,9	22,4	21,3	22,7	23,1
	3H	22,9	24,1	23,3	24,5	24,9	22,5	23,8	22,9	24,1	24,5
	4H	23,8	25,0	24,3	25,4	25,8	23,2	24,3	23,6	24,7	25,1
	6H	24,8	25,8	25,2	26,2	26,6	23,6	24,6	24,1	25,1	25,5
	8H	25,2	26,1	25,6	26,5	27,0	23,8	24,7	24,2	25,1	25,6
	12H	25,6	26,4	26,1	26,9	27,4	23,9	24,7	24,4	25,2	25,6
8H	4H	24,2	25,1	24,6	25,5	26,0	23,6	24,5	24,0	24,9	25,4
	6H	25,3	26,0	25,7	26,5	27,0	24,2	24,9	24,7	25,4	25,9
	8H	25,8	26,5	26,3	27,0	27,5	24,4	25,1	24,9	25,6	26,1
	12H	26,3	26,9	26,9	27,4	28,0	24,6	25,1	25,1	25,6	26,2
12H	4H	24,2	25,0	24,7	25,5	26,0	23,7	24,5	24,1	24,9	25,4
	6H	25,3	26,0	25,8	26,5	27,0	24,3	25,0	24,8	25,5	26,0
	8H	25,9	26,5	26,4	27,0	27,6	24,6	25,2	25,1	25,7	26,2

Leuchtdichten-Tabelle Max. für $\gamma \geq 65^\circ$	Lichttechnische Abmessungen in mm: L = 1590 B = 87	H(C0) = 21	H(C180) = 21	H(C90) = 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°		10983.7	11051.8	11132.6	11365.4	11856.0	12512.6	13380.6	
50°		10417.3	10455.9	10534.1	10694.8	11099.3	11722.8	12673.9	
55°		9878.1	9889.6	9950.2	10028.6	10341.2	10886.1	11888.4	
60°		9345.3	9337.4	9353.6	9383.3	9589.4	10039.4	11050.4	
65°		8876.8	8855.4	8780.5	8724.8	8847.3	9185.9	10172.7	
70°		8474.5	8426.6	8208.0	8052.9	8067.3	8287.1	9229.7	
75°		8055.1	7979.1	7673.0	7361.7	7179.1	7253.2	8108.7	
80°		7610.6	7484.3	7177.5	6624.2	6162.9	5957.8	6631.0	
85°		7286.3	7132.0	6798.5	6104.8	5189.2	4446.4	4631.0	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 12	Bestell-Nr.: 51FE107P460J005 EAN: 4058352539415	LP-Nummer 58939_83
-------------------------------------	--	-------------------------------------

Leuchtdichten in cd/m²

γ 65°	γ 70°	γ 75°	γ 80°	γ 85°
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

siteco

