

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Monsun® 21

Bestell-Nr.: 51FB107L440J
EAN: 4058352757062

LP-Nummer
59393_3



Ausführung Prismenwanne, opal, PMMA, extrem breit strahlend
Bestückung LED 4000 K | CRI ≥ 80
Betriebsgerät EVG
Bemessungswerte Nettolichtstrom = 4470 lm
 Systemleistung = 27.2 W
 Lichtausbeute = 164.3 lm/W

Seriendokumentation
08.02.2023

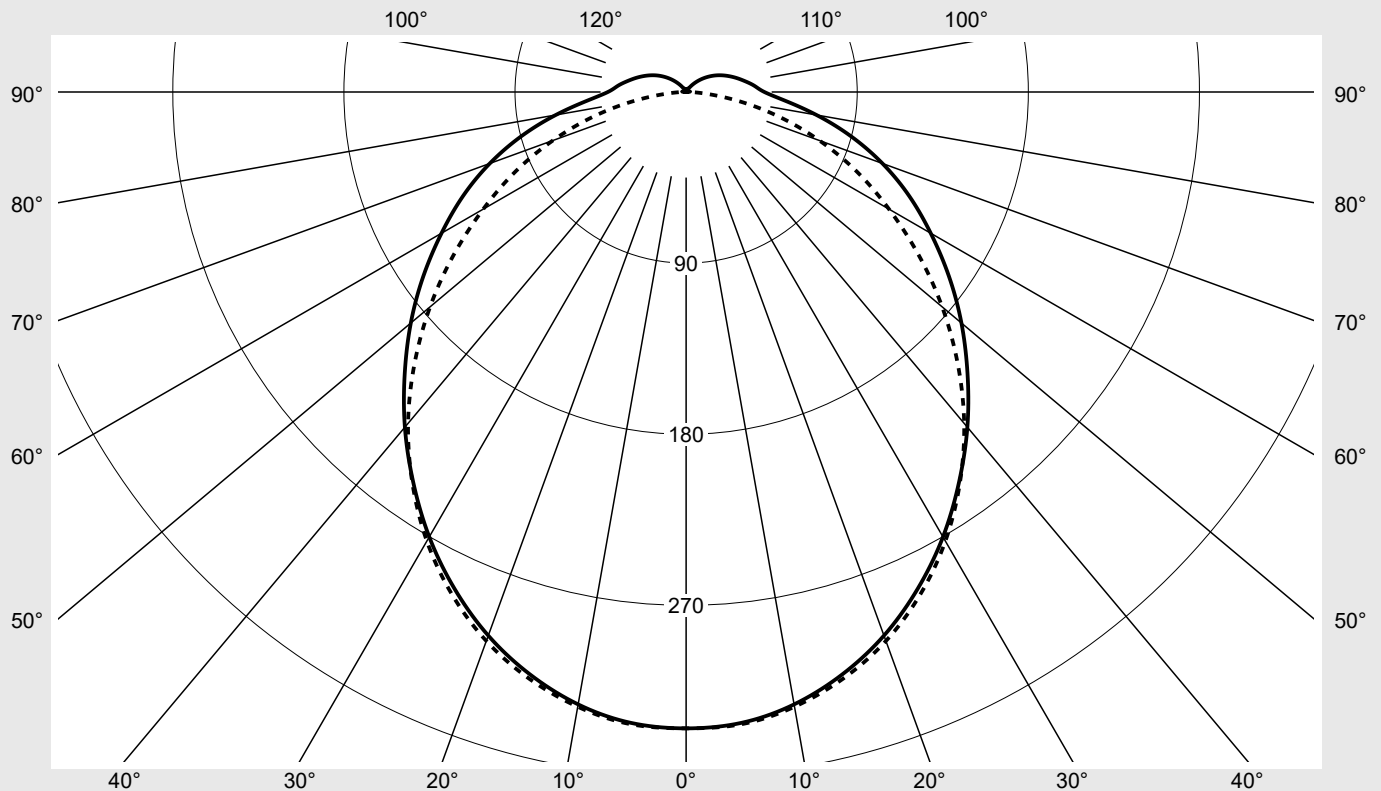
sitEco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

C270-90

Imax: 335 cd/klm



Klassifizierungen

DIN 5040 A 4 1
 CIE N1=46 N2=76 N3=93
 N4=94 N5=100

Leuchtenbetriebswirkungsgrade

η_{LB} 100,0%
 ϕ_u 93,9%
 ϕ_o 6,1%

Messbedingungen

DIN EN 13032 und DIN 5032

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 21	Bestell-Nr.: 51FB107L440J EAN: 4058352757062	LP-Nummer 59393_3
-------------------------------------	---	------------------------------------

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°	334.7	334.7	334.7	334.7	334.7	334.7	334.7	2.0	2.0
5°	333.1	333.6	331.1	331.9	332.7	333.2	333.8	15.9	17.9
10°	327.1	327.9	325.6	326.0	327.2	327.9	328.3	31.1	49.0
15°	317.2	318.4	316.4	316.9	317.9	318.6	319.4	45.1	94.1
20°	304.3	305.5	304.0	304.0	305.5	306.0	307.3	57.2	151.3
25°	288.3	289.5	288.3	288.0	289.4	289.8	291.5	67.0	218.3
30°	270.2	271.6	270.4	269.7	270.4	271.0	272.7	74.2	292.5
35°	250.3	251.6	250.4	249.2	249.0	249.3	251.0	78.6	371.1
40°	230.1	230.9	229.3	227.2	226.1	225.6	227.5	80.3	451.4
45°	209.3	209.8	207.4	204.4	202.0	200.5	202.0	79.4	530.9
50°	189.0	188.7	186.0	181.6	177.7	174.7	175.8	76.4	607.2
55°	168.7	168.2	164.8	159.1	153.5	149.2	149.2	71.4	678.6
60°	148.6	147.7	143.7	136.7	130.2	124.3	123.2	64.8	743.4
65°	129.5	127.8	123.0	114.9	108.3	100.8	99.1	57.1	800.4
70°	109.9	108.0	102.2	93.4	85.8	77.4	74.6	48.0	848.4
75°	89.7	87.9	81.7	72.5	63.8	55.3	51.1	38.1	886.5
80°	69.6	67.6	61.9	52.4	43.1	34.0	28.9	27.7	914.2
85°	52.2	49.9	44.6	35.4	25.7	16.3	10.6	18.5	932.7
90°	41.2	39.2	34.0	25.7	16.3	7.4	2.3	13.2	945.9
95°	36.2	34.5	30.1	22.6	13.9	5.6	2.0	11.4	957.3
100°	31.8	30.4	26.2	19.4	11.5	4.0	1.7	9.7	967.1
105°	27.9	26.5	22.5	16.5	9.2	2.5	1.5	8.1	975.2
110°	24.2	22.6	19.2	13.5	6.9	1.5	1.3	6.6	981.8
115°	20.8	19.1	16.0	10.8	4.9	1.4	1.2	5.2	987.0
120°	17.3	15.9	12.9	8.1	3.1	1.3	1.2	4.0	991.0
125°	13.9	12.5	9.8	5.6	1.6	1.3	1.1	2.9	993.8
130°	10.5	9.4	7.0	3.5	1.5	1.3	1.1	2.0	995.8
135°	7.3	6.4	4.4	1.9	1.5	1.2	1.0	1.3	997.1
140°	4.5	3.8	2.3	1.7	1.5	1.2	1.1	0.8	997.9
145°	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.3	1.2	0.5	998.4
150°	2.0	2.0	1.9	1.7	1.5	1.4	1.3	0.5	998.9
155°	1.9	1.9	1.8	1.7	1.5	1.4	1.4	0.4	999.3
160°	1.8	1.8	1.7	1.6	1.5	1.5	1.4	0.3	999.6
165°	1.7	1.7	1.6	1.5	1.5	1.5	1.4	0.2	999.8
170°	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4	0.1	999.9
175°	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.1	1000.0
180°	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.0	1000.0

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 21	Bestell-Nr.: 51FB107L440J EAN: 4058352757062	LP-Nummer 59393_3
------------------------------	---	-----------------------------

UGR-Tabelle	Standardraum	siteco
--------------------	---------------------	---------------

Reflexionsgrad Decke	0,7	0,7	0,5	0,5	0,3	0,7	0,7	0,5	0,5	0,3	
Reflexionsgrad Wände	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	
Reflexionsgrad Boden	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
Raumabmessungen	Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)					
x	y										
2H	2H	19,9	21,6	20,2	21,9	22,2	19,7	21,4	20,0	21,7	22,0
	3H	21,7	23,2	22,0	23,6	23,9	21,1	22,7	21,5	23,0	23,4
	4H	22,5	24,0	22,9	24,3	24,7	21,7	23,2	22,1	23,5	23,9
	6H	23,3	24,6	23,7	25,0	25,4	22,1	23,5	22,5	23,9	24,3
	8H	23,6	24,9	24,0	25,3	25,7	22,3	23,6	22,7	23,9	24,3
	12H	23,9	25,1	24,3	25,5	25,9	22,3	23,5	22,8	23,9	24,4
4H	2H	20,6	22,0	21,0	22,4	22,8	20,4	21,9	20,8	22,2	22,6
	3H	22,6	23,8	23,0	24,2	24,6	22,1	23,4	22,5	23,7	24,1
	4H	23,6	24,7	24,0	25,1	25,5	22,8	23,9	23,2	24,3	24,8
	6H	24,5	25,5	24,9	25,9	26,3	23,3	24,3	23,8	24,7	25,2
	8H	24,9	25,8	25,3	26,2	26,7	23,5	24,4	23,9	24,8	25,3
	12H	25,3	26,1	25,7	26,5	27,0	23,6	24,4	24,0	24,9	25,3
8H	4H	23,9	24,8	24,3	25,3	25,7	23,2	24,1	23,7	24,6	25,1
	6H	25,0	25,7	25,4	26,2	26,7	23,9	24,7	24,4	25,1	25,6
	8H	25,5	26,2	26,0	26,7	27,2	24,1	24,8	24,6	25,3	25,8
	12H	26,0	26,6	26,5	27,1	27,6	24,3	24,9	24,8	25,4	25,9
12H	4H	23,9	24,8	24,4	25,2	25,7	23,3	24,1	23,8	24,6	25,1
	6H	25,0	25,7	25,5	26,2	26,7	24,0	24,7	24,5	25,2	25,7
	8H	25,6	26,2	26,1	26,7	27,2	24,3	24,9	24,8	25,4	25,9

Leuchtdichten-Tabelle	Max. für $\gamma \geq 65^\circ$	Lichttechnische Abmessungen in mm:	L = 1299	H(C0) = 21	H(C180) = 21
			B = 87	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°		9431.3	9483.6	9533.8	9670.0	9957.0	10403.8	11120.6	
50°		9033.3	9052.1	9091.7	9183.2	9424.7	9834.7	10613.7	
55°		8650.1	8665.0	8672.5	8706.7	8876.1	9258.7	10056.4	
60°		8287.6	8279.9	8258.3	8222.4	8353.4	8658.7	9482.2	
65°		7984.9	7928.8	7856.1	7730.2	7860.9	8082.7	8962.8	
70°		7641.3	7558.8	7399.3	7196.8	7238.7	7366.0	8262.9	
75°		7208.5	7120.2	6895.5	6595.7	6491.9	6544.8	7367.5	
80°		6695.4	6567.9	6315.2	5869.4	5565.8	5360.7	6029.5	
85°		6299.7	6101.2	5817.1	5207.5	4596.6	3908.1	4074.0	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 21	Bestell-Nr.: 51FB107L440J EAN: 4058352757062	LP-Nummer 59393_3
-------------------------------------	---	------------------------------------

Leuchtdichten in cd/m² γ 65° γ 70° γ 75° γ 80° γ 85° **siteco**

