

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Monsun® 21

Bestell-Nr.: 51FB107P460B
EAN: 4058352519806

LP-Nummer
58939_42



Ausführung Prismenwanne, opal, PMMA, breit strahlend
Bestückung LED 4000 K | CRI ≥ 80
Betriebsgerät EVG
Bemessungswerte Nettolichtstrom = 6000 lm
 Systemleistung = 38.0 W
 Lichtausbeute = 157.9 lm/W

Seriendokumentation
17.06.2021

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® 21	Bestell-Nr.: 51FB107P460B EAN: 4058352519806	LP-Nummer 58939_42
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® 21	Bestell-Nr.: 51FB107P460B EAN: 4058352519806	LP-Nummer 58939_42
-------------------------------------	---------------------------------------------------------------	-------------------------------------

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

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°		10345.7	10409.9	10486.0	10705.3	11167.3	11785.8	12603.4	
50°		9812.2	9848.6	9922.2	10073.6	10454.6	11041.9	11937.8	
55°		9304.4	9315.2	9372.3	9446.1	9740.6	10253.8	11197.9	
60°		8802.4	8795.0	8810.3	8838.3	9032.4	9456.3	10408.5	
65°		8361.2	8341.1	8270.5	8218.0	8333.4	8652.4	9581.8	
70°		7982.3	7937.2	7731.2	7585.2	7598.7	7805.8	8693.6	
75°		7587.2	7515.6	7227.3	6934.1	6762.1	6831.9	7637.7	
80°		7168.6	7049.5	6760.6	6239.5	5804.9	5611.8	6245.9	
85°		6863.1	6717.8	6403.6	5750.2	4887.8	4188.1	4362.0	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Monsun® 21

Bestell-Nr.: 51FB107P460B
EAN: 4058352519806

LP-Nummer
58939_42

Leuchtdichten in cd/m²

γ 65°
 γ 70°
 γ 75°
 γ 80°
 γ 85°

