

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Monsun® 21

Bestell-Nr.: 51FB107P440K
EAN: 4069025177780

LP-Nummer
58939_281



Ausführung Prismenwanne, opal, PMMA, breit strahlend
Bestückung LED 4000 K | CRI ≥ 80
Betriebsgerät EVG
Bemessungswerte Nettolichtstrom = 4400 lm
Systemleistung = 24.8 W
Lichtausbeute = 177.4 lm/W

Seriendokumentation
06.02.2026

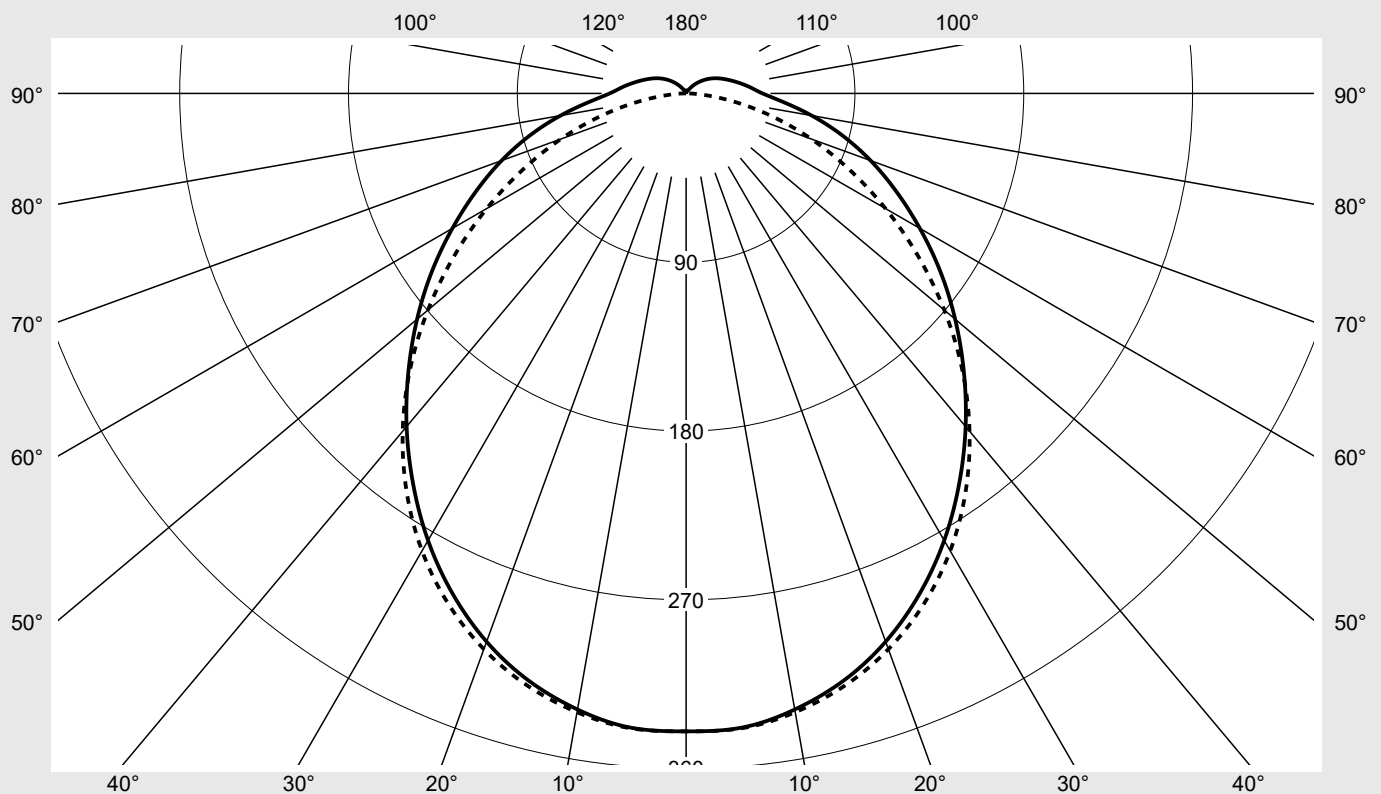
siteco

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.: 51FB107P440K EAN: 4069025177780	LP-Nummer 58939_281
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.: 51FB107P440K EAN: 4069025177780	LP-Nummer 58939_281
-------------------------------------	---	--------------------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
Raumabmessungen		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
x	y										
2H	2H	19,0	20,7	19,3	21,0	21,3	19,0	20,7	19,3	21,0	21,3
	3H	20,7	22,2	21,1	22,6	22,9	20,3	21,9	20,7	22,2	22,6
	4H	21,5	23,0	21,9	23,3	23,7	20,9	22,3	21,2	22,7	23,0
	6H	22,3	23,6	22,7	24,0	24,4	21,2	22,6	21,6	22,9	23,3
	8H	22,7	23,9	23,1	24,3	24,7	21,4	22,6	21,8	23,0	23,4
	12H	23,0	24,1	23,4	24,5	25,0	21,4	22,6	21,8	23,0	23,4
4H	2H	19,7	21,1	20,1	21,5	21,8	19,7	21,1	20,0	21,5	21,8
	3H	21,6	22,8	22,0	23,2	23,6	21,2	22,5	21,6	22,9	23,3
	4H	22,6	23,7	23,0	24,1	24,5	21,9	23,0	22,3	23,4	23,8
	6H	23,5	24,5	23,9	24,9	25,3	22,3	23,3	22,8	23,8	24,2
	8H	23,9	24,8	24,4	25,2	25,7	22,5	23,4	23,0	23,9	24,3
	12H	24,3	25,1	24,8	25,6	26,1	22,6	23,4	23,1	23,9	24,4
8H	4H	22,9	23,8	23,3	24,2	24,7	22,3	23,2	22,7	23,6	24,1
	6H	24,0	24,7	24,5	25,2	25,7	22,9	23,7	23,4	24,1	24,6
	8H	24,5	25,2	25,0	25,7	26,2	23,1	23,8	23,6	24,3	24,8
	12H	25,1	25,6	25,6	26,1	26,7	23,3	23,9	23,8	24,4	24,9
12H	4H	22,9	23,8	23,4	24,2	24,7	22,4	23,2	22,9	23,6	24,1
	6H	24,1	24,7	24,6	25,2	25,7	23,1	23,7	23,6	24,2	24,7
	8H	24,7	25,2	25,2	25,7	26,3	23,3	23,9	23,8	24,4	24,9

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°		7586.9	7633.9	7689.7	7850.5	8189.4	8642.9	9242.5	
50°		7195.6	7222.3	7276.3	7387.3	7666.7	8097.4	8754.4	
55°		6823.2	6831.1	6873.0	6927.1	7143.1	7519.5	8211.8	
60°		6455.1	6449.7	6460.9	6481.4	6623.7	6934.6	7632.9	
65°		6131.5	6116.8	6065.0	6026.5	6111.2	6345.1	7026.6	
70°		5853.7	5820.6	5669.6	5562.5	5572.4	5724.2	6375.3	
75°		5564.0	5511.4	5300.0	5085.0	4958.9	5010.0	5601.0	
80°		5256.9	5169.7	4957.8	4575.6	4256.9	4115.3	4580.3	
85°		5032.9	4926.4	4696.0	4216.8	3584.4	3071.3	3198.8	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 21	Bestell-Nr.: 51FB107P440K EAN: 4069025177780	LP-Nummer 58939_281
-------------------------------------	---	--------------------------------------

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

