

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Monsun® 21

Bestell-Nr.: 51FB207P460C
EAN: 4069025178312

LP-Nummer
59060_273



Ausführung Prismenwanne, opal, PC, breit strahlend
Bestückung LED 4000 K | CRI ≥ 80
Betriebsgerät EVG
Bemessungswerte Nettolichtstrom = 5580 lm
 Systemleistung = 34.9 W
 Lichtausbeute = 159.9 lm/W

Seriendokumentation
06.02.2026

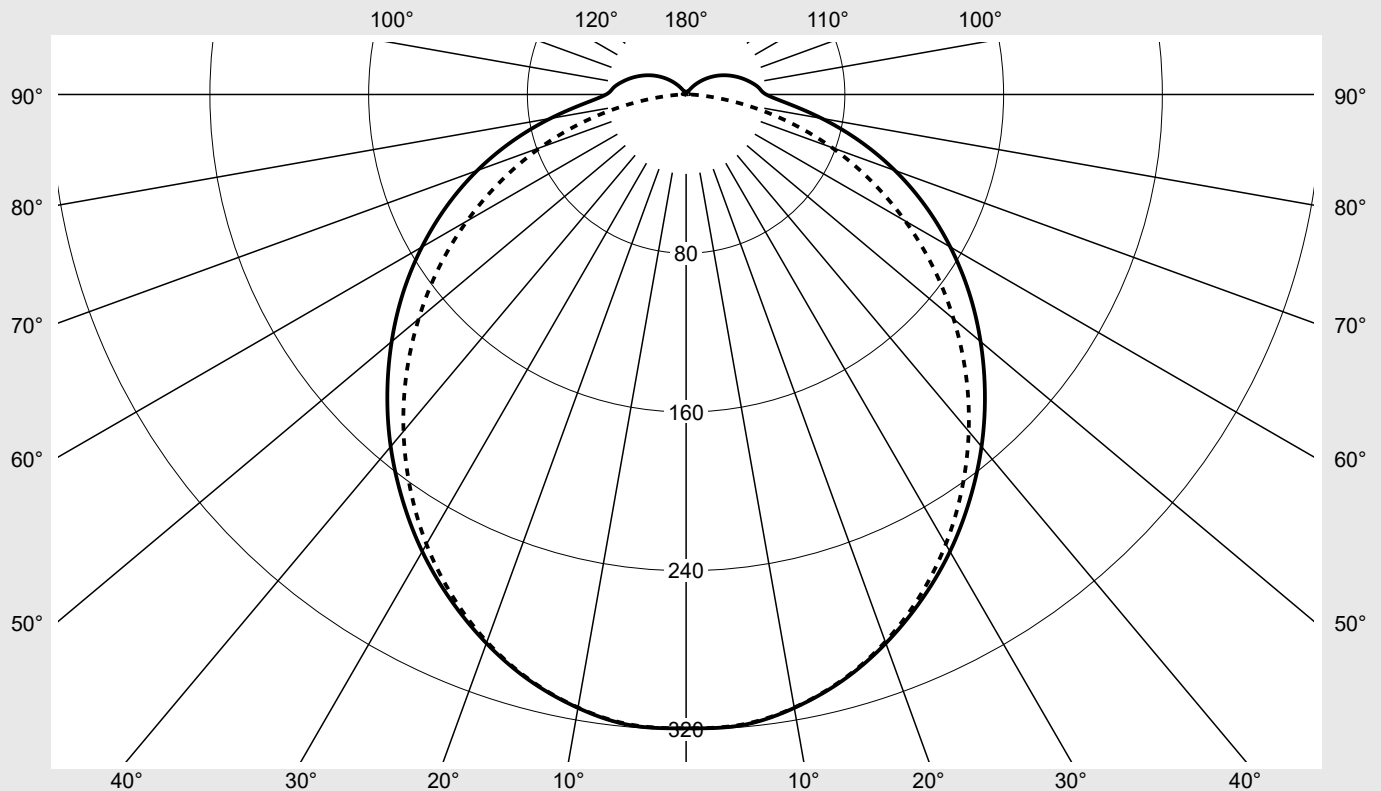
sITeco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

C270-90

Imax: 319 cd/klm



Klassifizierungen

DIN 5040 A 4 1
 CIE N1=45 N2=75 N3=93
 N4=94 N5=100

Leuchtenbetriebswirkungsgrade

η_{LB} 100,0%
 ϕ_u 93,7%
 ϕ_o 6,3%

Messbedingungen

DIN EN 13032 und DIN 5032

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 21	Bestell-Nr.: 51FB207P460C EAN: 4069025178312	LP-Nummer 59060_273
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°				
Lichtstärke in cd/klm								Lichtstrom in lm/klm		
γ										
0°	319.4	319.4	319.4	319.4	319.4	319.4	319.4	1.9	1.9	
5°	319.1	317.8	316.0	317.2	318.6	318.6	318.8	15.2	17.1	
10°	313.9	312.8	311.0	312.1	313.5	313.5	313.7	29.8	46.9	
15°	305.6	304.7	302.7	303.7	305.0	304.9	305.2	43.2	90.1	
20°	294.3	293.5	291.4	292.2	293.3	293.1	293.5	54.9	145.0	
25°	280.9	280.2	277.7	277.9	278.8	278.5	278.8	64.6	209.6	
30°	265.9	265.3	262.4	261.6	261.9	261.4	261.7	72.0	281.6	
35°	249.2	248.5	245.6	243.7	242.9	242.2	242.4	77.0	358.5	
40°	231.6	230.8	227.5	224.6	222.7	221.4	221.6	79.5	438.0	
45°	212.9	211.8	208.5	204.2	201.3	199.0	199.4	79.5	517.5	
50°	193.7	192.3	188.8	183.7	179.4	175.9	176.0	77.3	594.9	
55°	174.1	172.4	168.8	162.7	157.2	152.3	152.1	73.1	667.9	
60°	153.8	152.1	148.1	141.4	134.9	128.8	127.5	66.9	734.9	
65°	133.1	131.4	127.0	119.9	112.8	105.5	102.8	59.2	794.0	
70°	112.0	110.4	105.0	98.0	90.2	82.2	78.2	49.9	843.9	
75°	90.5	88.8	83.0	75.7	67.3	58.8	53.6	39.3	883.2	
80°	69.4	67.4	62.0	54.0	45.3	36.4	30.4	28.3	911.6	
85°	51.2	49.1	43.8	35.9	26.7	17.7	11.3	18.6	930.2	
90°	40.3	38.3	33.0	25.3	16.4	7.5	1.9	12.9	943.1	
95°	36.9	35.1	30.2	22.8	14.1	5.6	1.6	11.6	954.7	
100°	33.7	31.9	27.1	20.1	11.9	4.0	1.5	10.1	964.8	
105°	30.1	28.5	23.8	17.3	9.5	2.6	1.3	8.6	973.4	
110°	26.5	24.6	20.5	14.4	7.3	1.5	1.2	7.1	980.4	
115°	22.8	21.1	17.3	11.6	5.2	1.3	1.2	5.7	986.1	
120°	19.1	17.5	14.1	8.9	3.4	1.3	1.1	4.4	990.5	
125°	15.4	13.9	10.8	6.2	1.7	1.2	1.0	3.2	993.6	
130°	11.8	10.5	7.7	3.9	1.4	1.2	1.0	2.2	995.8	
135°	8.3	7.2	5.0	2.0	1.4	1.2	1.1	1.4	997.2	
140°	5.1	4.3	2.5	1.6	1.3	1.1	1.0	0.8	998.0	
145°	2.4	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.2	0.5	998.5	
150°	1.9	1.9	1.8	1.5	1.4	1.3	1.2	0.4	999.0	
155°	1.8	1.8	1.6	1.5	1.4	1.3	1.3	0.4	999.3	
160°	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	0.3	999.6	
165°	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	0.2	999.8	
170°	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	0.1	999.9	
175°	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.3	0.1	1000.0	
180°	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	0.0	1000.0	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 21	Bestell-Nr.: 51FB207P460C EAN: 4069025178312	LP-Nummer 59060_273
------------------------------	---	-------------------------------

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

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°		9786.0	9772.5	9783.5	9873.4	10141.0	10557.4	11224.6	
50°		9440.8	9413.1	9428.0	9493.0	9727.3	10129.0	10871.8	
55°		9105.6	9061.0	9074.5	9101.6	9300.4	9671.6	10497.4	
60°		8747.3	8703.1	8699.5	8698.5	8858.0	9191.9	10056.9	
65°		8370.6	8323.7	8285.5	8259.4	8387.4	8666.8	9537.3	
70°		7942.0	7890.2	7779.9	7732.2	7803.6	8029.8	8897.1	
75°		7418.6	7352.4	7169.6	7058.3	7025.3	7156.8	7967.4	
80°		6807.9	6687.7	6481.7	6202.1	6011.5	5928.1	6579.9	
85°		6309.6	6140.8	5851.6	5429.1	4915.3	4392.9	4551.2	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 21	Bestell-Nr.: 51FB207P460C EAN: 4069025178312	LP-Nummer 59060_273
-------------------------------------	---	--------------------------------------

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

