

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Monsun® 21

Bestell-Nr.: 51FB107L447K3G
EAN: 4069025131508

LP-Nummer
59393_64



Ausführung Prismenwanne, opal, PMMA, breit strahlend
Bestückung LED 4000 K | CRI ≥ 80
Betriebsgerät EVG
Einstellung Notlichtbetrieb: 3 h
Bemessungswerte Nettolichtstrom = 900 lm
 Systemleistung = 4.5 W
 Lichtausbeute = 200 lm/W

Seriendokumentation
05.02.2026

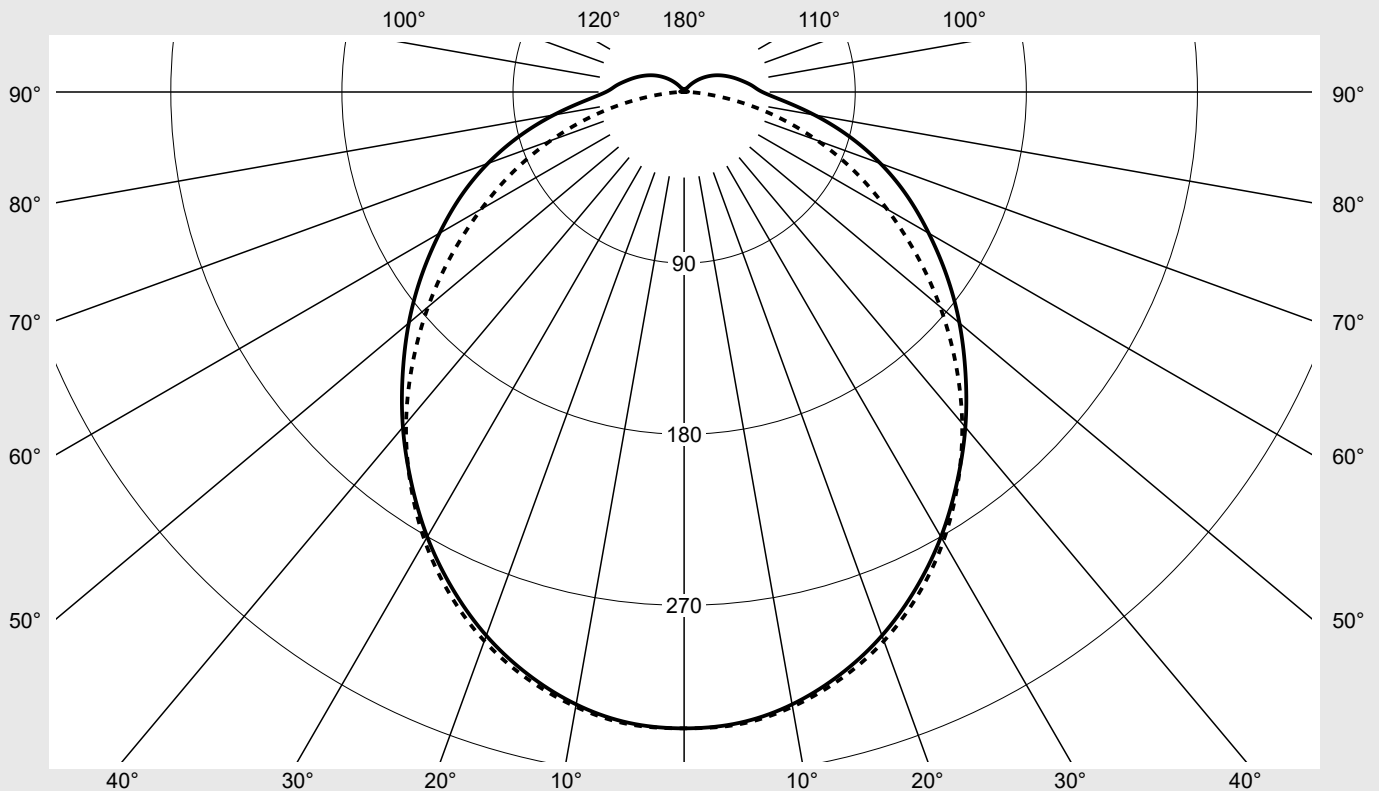
siteco

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.: 51FB107L447K3G EAN: 4069025131508	LP-Nummer 59393_64
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.: 51FB107L447K3G EAN: 4069025131508	LP-Nummer 59393_64
------------------------------	---	------------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
Raumabmessungen											
x	y										
2H	2H	14,3	16,0	14,6	16,3	16,6	14,1	15,8	14,5	16,1	16,5
	3H	16,1	17,7	16,5	18,0	18,3	15,6	17,1	16,0	17,5	17,8
	4H	16,9	18,4	17,3	18,7	19,1	16,2	17,6	16,6	18,0	18,3
	6H	17,7	19,0	18,1	19,4	19,8	16,6	17,9	17,0	18,3	18,7
	8H	18,0	19,3	18,5	19,7	20,1	16,7	18,0	17,1	18,4	18,8
	12H	18,3	19,5	18,8	19,9	20,3	16,8	18,0	17,2	18,4	18,8
4H	2H	15,0	16,5	15,4	16,8	17,2	14,9	16,3	15,3	16,7	17,0
	3H	17,0	18,3	17,4	18,7	19,1	16,5	17,8	17,0	18,2	18,6
	4H	18,0	19,1	18,4	19,5	20,0	17,2	18,4	17,7	18,8	19,2
	6H	18,9	19,9	19,3	20,3	20,8	17,7	18,7	18,2	19,2	19,6
	8H	19,3	20,2	19,8	20,7	21,1	17,9	18,8	18,4	19,3	19,7
	12H	19,7	20,5	20,2	21,0	21,5	18,0	18,8	18,5	19,3	19,8
8H	4H	18,3	19,3	18,8	19,7	20,2	17,7	18,6	18,1	19,0	19,5
	6H	19,4	20,2	19,9	20,6	21,1	18,3	19,1	18,8	19,5	20,0
	8H	19,9	20,6	20,4	21,1	21,6	18,5	19,2	19,0	19,7	20,2
	12H	20,4	21,0	20,9	21,5	22,1	18,7	19,3	19,2	19,8	20,3
12H	4H	18,4	19,2	18,8	19,7	20,1	17,8	18,6	18,2	19,0	19,5
	6H	19,5	20,2	20,0	20,6	21,2	18,5	19,1	19,0	19,6	20,1
	8H	20,0	20,6	20,6	21,1	21,7	18,7	19,3	19,3	19,8	20,4

Leuchtdichten-Tabelle Max. für $\gamma \geq 65^\circ$	Lichttechnische Abmessungen in mm: L = 1299 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°		1898.9	1909.5	1919.6	1947.0	2004.8	2094.7	2239.0	
50°		1818.8	1822.6	1830.6	1849.0	1897.6	1980.1	2137.0	
55°		1741.6	1744.6	1746.1	1753.0	1787.1	1864.2	2024.8	
60°		1668.6	1667.1	1662.8	1655.5	1681.9	1743.4	1909.2	
65°		1607.7	1596.4	1581.8	1556.4	1582.7	1627.4	1804.6	
70°		1538.5	1521.9	1489.8	1449.0	1457.5	1483.1	1663.7	
75°		1451.4	1433.6	1388.4	1328.0	1307.1	1317.8	1483.4	
80°		1348.1	1322.4	1271.5	1181.8	1120.6	1079.3	1214.0	
85°		1268.4	1228.4	1171.2	1048.5	925.5	786.9	820.3	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Monsun® 21

Bestell-Nr.: 51FB107L447K3G
EAN: 4069025131508

LP-Nummer
59393_64

Leuchtdichten in cd/m²

γ 65°
 γ 70°
 γ 75°
 γ 80°
 γ 85°

